

Table of contents

User Manual.....	1-4
安裝指南.....	5-8
Hướng dẫn sử dụng.....	9-12
Buku Panduan.....	13-16
Руководство пользователя	17-20
دليل المستخدم	21-24
Benutzerhandbuch	25-28
Manuel d'utilisation	29-32
Manual del usuario.....	33-36
Kullanıcı El Kitabı.....	37-40

User Manual

Note

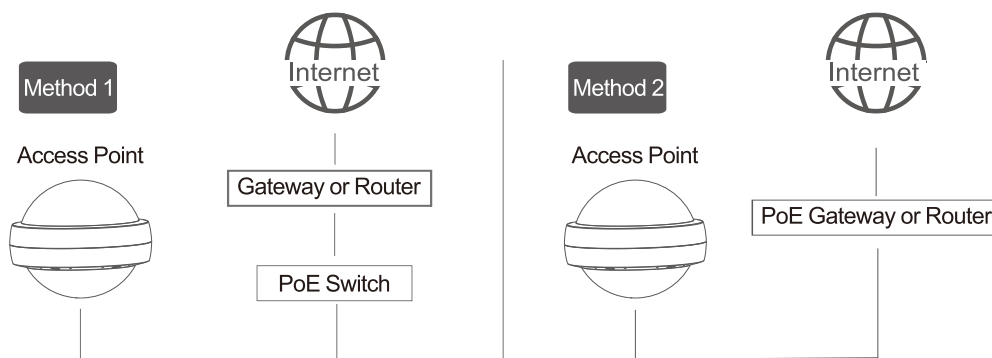
RG-RAP6262(G) series AP is a class A product. In a domestic environment, this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures. The device and software keep installing the update constantly. This manual may not be updated in time. Please contact Ruijie technical support for usage guide.

Package Contents

Management software WSP-RAP6262(G) is installed on the access point upon delivery.

Item	Quantity
Access Point	1
User Manual	1
Pole Clamps	2
Mounting Plate	1
Expansion Bolts (M8*60)	4
M8*20 Screws	2
Cable Glands (Pre-installed on Access Point)	2
Connecting Rod (Pre-installed on Access Point)	1

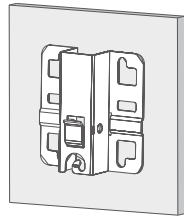
Connecting the Access Point



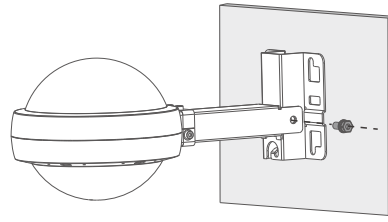
The access point can also be powered by a customer-supplied DC power adapter (12 V / ≥ 2 A).

Mounting the Access Point

Wall Mounting



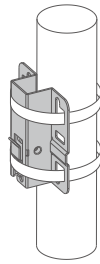
①



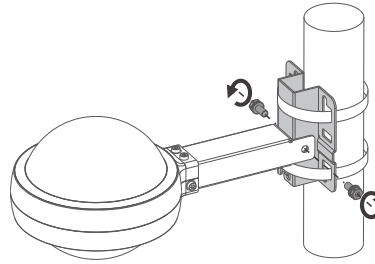
②

1. Secure the mounting plate on the wall using expansion bolts.
2. Install the access point and the connecting rod to the mounting plate using M8*20 screws.

Vertical Pole Mounting



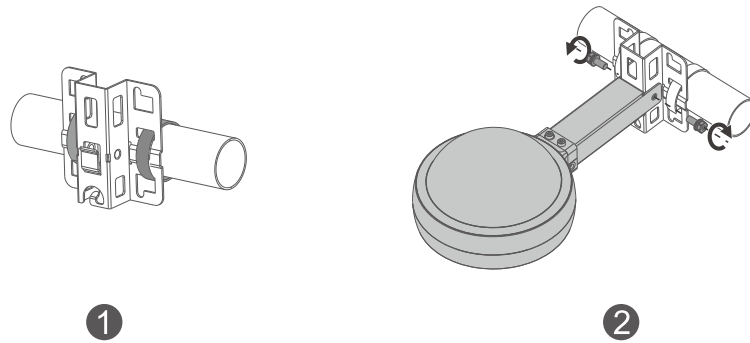
①



②

1. Secure the mounting plate to the vertical pole by threading two clamps through the mounting plate.
2. Install the access point and the connecting rod to the mounting plate using M8*20 screws.

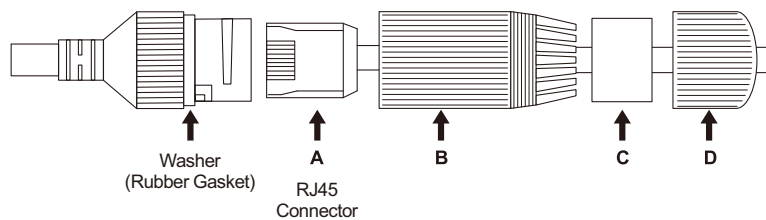
Horizontal Pole Mounting



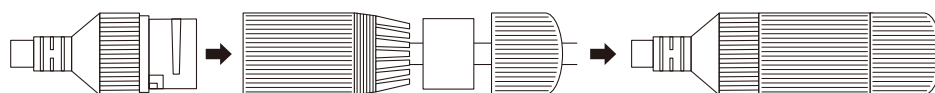
1. Secure the mounting plate to the horizontal pole by threading two clamps through the mounting plate.
2. Install the access point and the connecting rod to the mounting plate using M8*20 screws.

Installing the Cable Gland

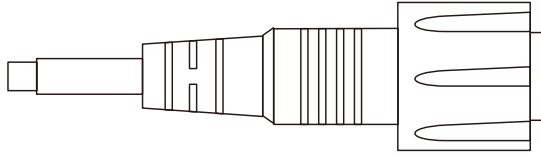
1. Trim an Ethernet cable according to the distance between the access point and the power supply.
2. Insert the unterminated end of the Ethernet cable through part D, C and B in sequence.



3. Install an RJ45 connector on the unterminated end of the Ethernet cable using an Ethernet cable installation tool.
4. Insert the RJ45 connector into the LAN, PoE or uplink port of the access point, and tighten part B, C and D in sequence.
5. If you want to install the cable gland without an Ethernet cable threaded through it, insert the waterproof rubber rod into the washer (rubber gasket), and tighten part B, C and D in sequence.



6. Make sure to cap the DC port and the reset button with clean waterproof caps and insert them into the slot of connecting rod.



Configuring the Access Point

Method 1 (Recommended)

Scan the QR-code on the manual or device to download the Ruijie ReyeeApp, and configure the network according to guide on App.



Method 2

Connect to the SSID (@Ruijie-mxxxx by default), or plug into the LAN port, and visit <http://10.44.77.253> (default password: admin). If you want to configure a specific device, please plug into its LAN port and visit <http://10.44.77.254> (default password: admin).

Note:

This equipment is restricted to indoor operation in 5.15-5.35GHz for Hong Kong.

安裝指南

提示

此為A級產品,在生活環境中,該產品可能會造成無線電干擾,在這種情況下,可能需要使用者對其干擾採取切實可行的措施。由於裝置及軟件持續升級優化,本手冊中的部分內容可能未能及時更新,如內容與實際產品不相乎,敬請見諒。詳細使用說明可向本公司的服務熱線索取。

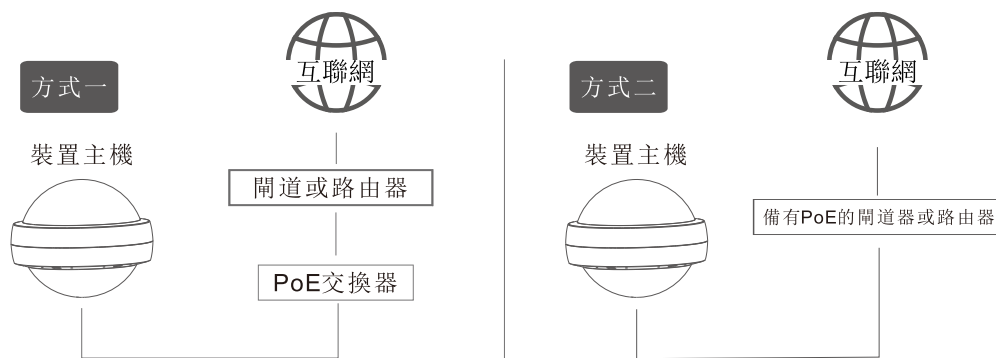
安裝準備

核對裝箱清單 *裝置已預先安裝銳捷無線產品管理軟件

WSP-RAP6262(G)

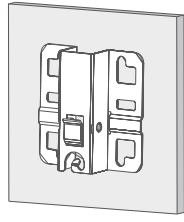
主機×1	安裝指南×1	扣環×2
金屬支架×1	膨脹螺栓 (M8*60)×4	M8*20 螺絲×2
網絡連接埠防水塞 (預先安裝在主機上)×2	金屬連桿 (預先安裝在主機上)×1	

確認組網方法



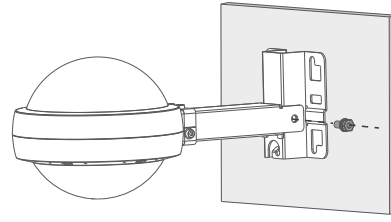
備註：裝置亦支援 DC12V， $\geq 2A$ 電源變壓器，變壓器需自行購買。

安裝產品在牆壁上



①

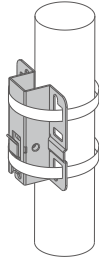
使用膨脹螺釘 (M8*60) 將金屬直接
固定在牆上



②

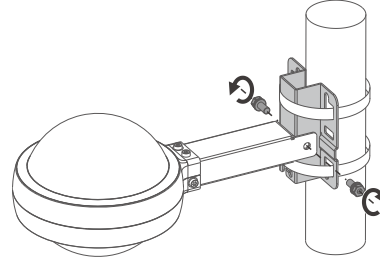
將主機及金屬連杆安裝到金屬支架上，
並選用 M8*20 螺絲固定

安裝產品在直柱上



①

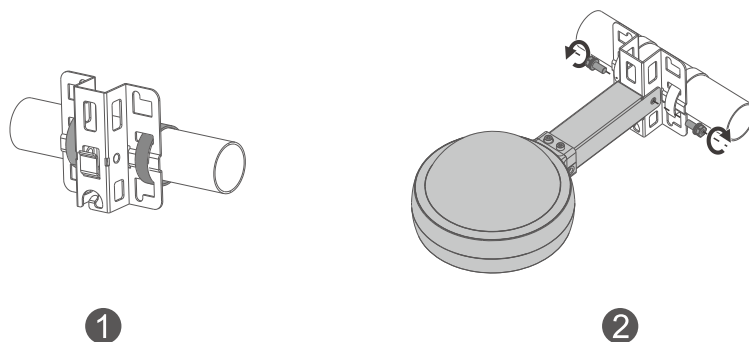
取出兩個扣環，按照示意圖將金屬支
架固定在直柱上



②

將主機及金屬連杆安裝到金屬支架上，
並選用 M8*20 螺絲固定

產品安裝在橫柱上

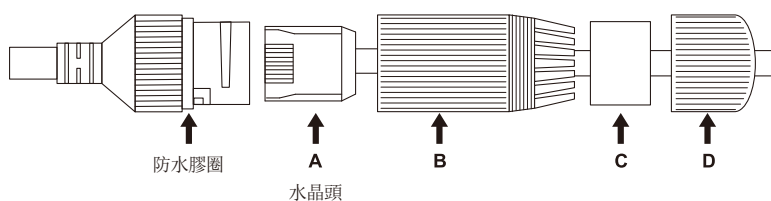


拿出兩個扣環，按照示意圖將金屬支
架固定在橫柱上

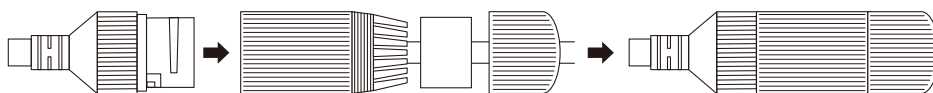
將主機及金屬連杆安裝到金屬支架
上，並選用 M8*20 螺絲固定

插槽處理

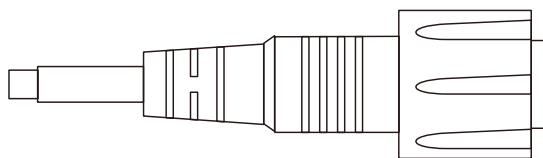
- (1) 根據 AP 與供電端的距離，將網絡線裁剪成合適的長度。
- (2) 採用未加上水晶頭的網絡線，按照下圖的順序，穿過防水塞。



- (3) 網絡線穿過防水塞後，再加上網絡線水晶頭。
- (4) 將網絡線水晶頭插入 AP 裝置的 LAN/PoE/上行連接埠，按照 B、C、D 的順序扭緊防水塞，完成網絡線的安裝。
- (5) 未連接網絡線的防水塞按照下圖安裝：將防水橡膠棒插入防水圈，按順序扭緊；



(6) 請確保未使用的電源及重設位置的帽有扭緊，並塞入凹槽內。



整網統一設定

方法一（推薦方法）

掃描本手冊或裝置上的 QR 碼，下載 Ruijie ReyeAPP。按照 APP 的指引進行智能組網，快速完成網絡安裝。



方法二

連接裝置的 SSID（預設為@Ruijie-mxxxx），或使用網絡電線連接裝置的 LAN 連接埠，然後存取 <http://10.44.77.253> 進行設定，預設密碼為：admin。

如果您需要對個別裝置進行獨立設定

使用網絡電線連接該台裝置的 LAN 插槽，然後存取 <http://10.44.77.254> 進行設定，預設密碼為：admin。

Hướng dẫn sử dụng

Lưu ý

Điểm truy cập dòng RG-RAP6262 (G) là sản phẩm loại A. Trong môi trường trong nước, sản phẩm này có thể gây nhiễu sóng vô tuyến, trong trường hợp đó, người dùng có thể được yêu cầu thực hiện các biện pháp thích hợp.

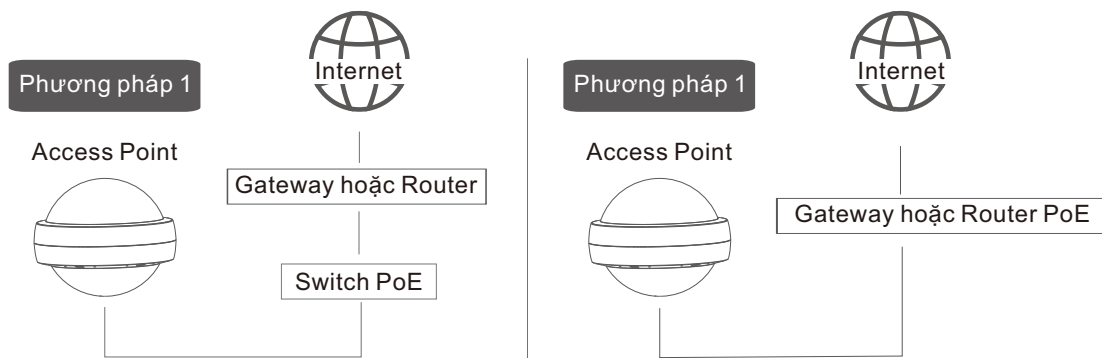
Thiết bị và phần mềm sẽ liên tục cài đặt bản cập nhật. Sổ tay hướng dẫn này có thể không được cập nhật kịp thời. Vui lòng liên hệ với bộ phận hỗ trợ kỹ thuật của Ruijie để được hướng dẫn sử dụng.

Danh sách đóng gói

Phần mềm quản lý WSP-RAP6262 (G) sẽ được cài đặt trên Access Point sau khi giao hàng.

Mục	Số lượng
Access Point	1
Hướng dẫn sử dụng	1
Kẹp cáp	2
Đế	1
Bu lông giãn (M8*60)	4
Vít M8*20	2
Ốc siết cáp (Được lắp đặt sẵn trên Access Point)	2
Thanh kết nối (Được cài đặt sẵn trên Access Point)	1

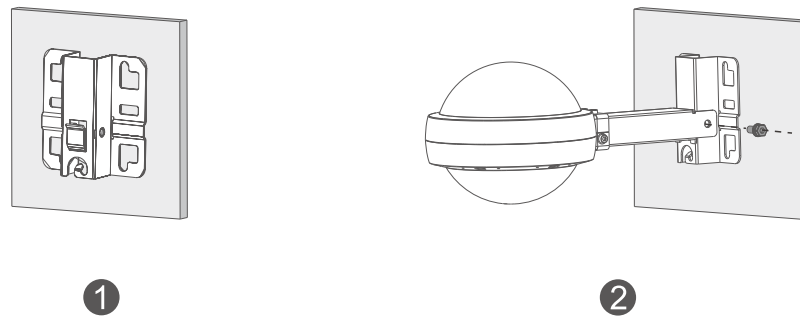
Kết nối Access Point



Access Point cũng có thể được cấp nguồn bằng bộ đổi nguồn DC do khách hàng cung cấp (12 V / ≥ 2 A).

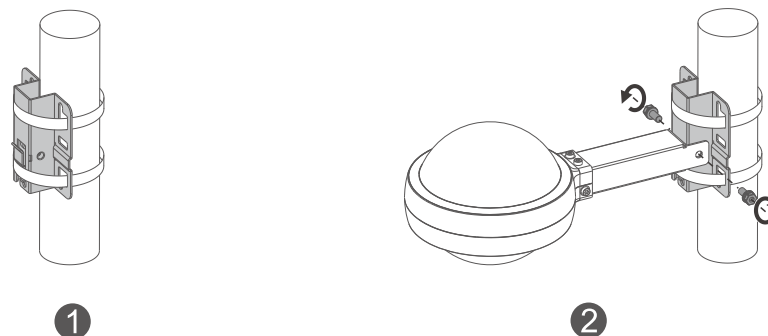
Gắn Access Point

Gắn tường



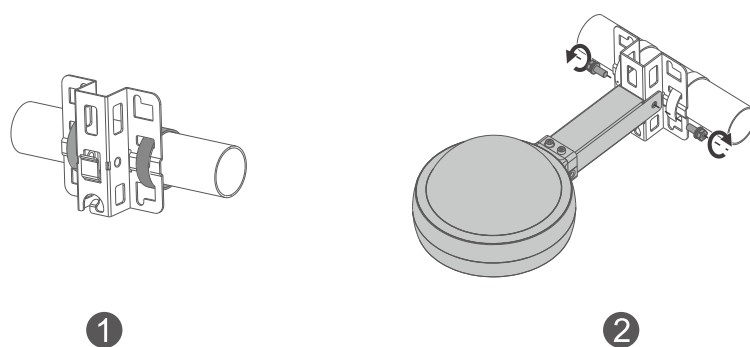
1. Cố định đế trên tường bằng bu lông giãn.
2. Lắp Access Point và thanh kết nối vào đế bằng vít M8*20.

Lắp cột dọc



1. Cố định đế vào cột dọc bằng cách luồn hai kẹp qua đế.
2. Lắp Access Point và Thanh kết nối vào đế bằng vít M8*20.

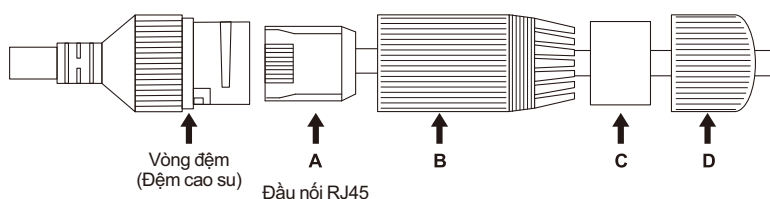
Lắp cột ngang



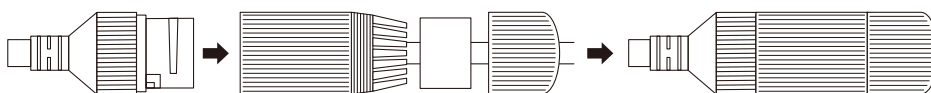
1. Cố định đế vào cột ngang bằng cách luồn hai kẹp qua đế.
2. Lắp Access Point và Thanh kết nối vào đế bằng vít M8*20

Lắp đặt ốc siết cáp

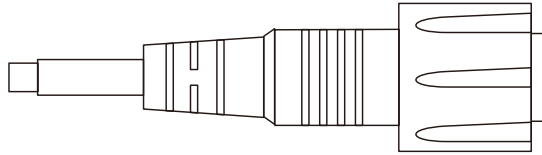
1. Cắt cáp Ethernet theo khoảng cách giữa Access Point và nguồn điện.
2. Lắp đầu chưa nối của cáp Ethernet theo thứ tự qua phần D, C và B.



3. Lắp đầu nối RJ45 vào đầu chưa nối của cáp Ethernet bằng công cụ lắp đặt cáp Ethernet.
4. Lắp đầu nối RJ45 vào cổng LAN, cấp nguồn qua Ethernet hoặc cổng uplink của Access Point và siết chặt theo thứ tự phần B, C và D.
5. Nếu bạn muốn lắp ốc siết cáp mà không cần luồn cáp Ethernet qua, hãy lắp thanh cao su chống thấm nước vào vòng đệm (miếng đệm cao su) và siết chặt theo thứ tự phần B, C và D.



6. Đảm bảo đậy cổng DC và nút khởi động lại bằng nắp sạch không thấm nước và đặt chúng vào rãnh của Thanh kết nối.



Cấu hình Access Point

Cách 1 (Khuyến nghị)

Quét mã QR trên hướng dẫn sử dụng hoặc thiết bị để tải xuống Ứng dụng RuijieReyee rồi cấu hình mạng theo hướng dẫn trên Ứng dụng.



Cách 2

Kết nối với SSID (mặc định là @Ruijie-mxxxx) hoặc cắm vào cổng LAN rồi truy cập <http://10.44.77.253> (mật khẩu mặc định: admin). Nếu bạn muốn cấu hình một thiết bị cụ thể, vui lòng cắm vào cổng LAN của thiết bị rồi truy cập <http://10.44.77.254> (mật khẩu mặc định: admin).

Catatan

Titik akses seri RG-RAP6262(G) adalah produk kelas A. Di lingkungan rumah tangga, produk ini dapat menyebabkan interferensi radio sehingga pengguna mungkin diminta untuk mengambil tindakan yang memadai.

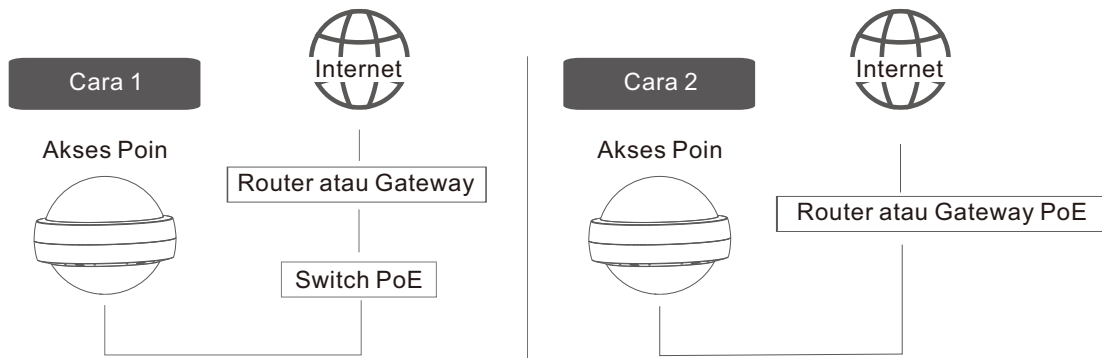
Perangkat dan piranti lunaknya selalu diperbarui. Buku panduan ini mungkin tidak diperbarui tepat waktu. Harap hubungi bantuan teknis Ruijie untuk panduan penggunaan.

Isi Paket

Manajemen piranti lunak WSP-RAP6262(G) telah terpasang pada akses poin sebelum dikirim.

Barang	Jumlah
Akses Poin	1
Buku Panduan	1
Klem Tiang	2
Plat Pemasangan	1
Baut Ekspansi (M8*60)	4
Sekrup M8*20	2
Pengikat Kabel (Sudah terpasang pada Akses Poin)	2
Tongkat Penghubung (Sudah terpasang pada Akses Poin)	1

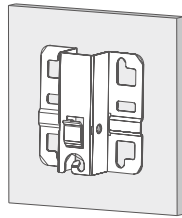
Menghubungkan Akses Poin



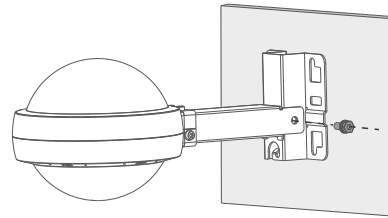
Akses poin dapat juga dinyalakan dengan menggunakan adaptor DC (12 V / ≥ 2 A).

Memasang Akses Poin

Pemasangan di Dinding



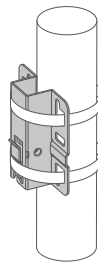
1



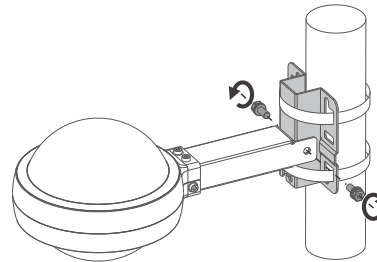
2

1. Kencangkan plat pemasangan pada dinding menggunakan baut ekspansi.
2. Pasang akses poin dan tongkat penghubung pada plat pemasangan menggunakan sekrup M8*20.

Pemasangan pada Tiang Vertikal



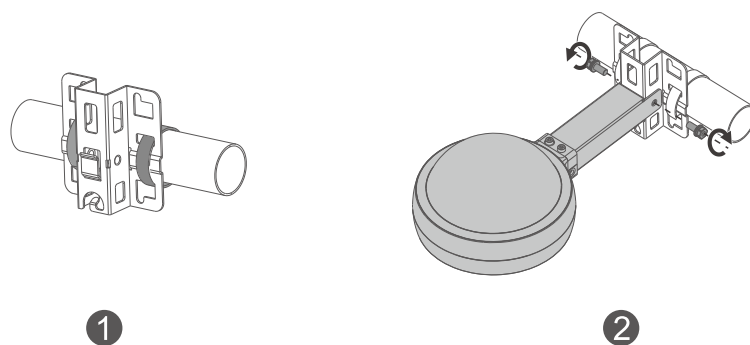
1



2

1. Kencangkan plat pemasangan pada tiang vertikal dengan menghubungkan dua klem melalui plat pemasangan.
2. Pasang akses poin dan tongkat penghubung pada plat pemasangan menggunakan sekrup M8*20.

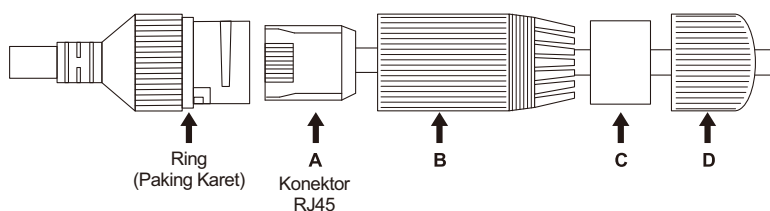
Pemasangan pada Tiang Horizontal



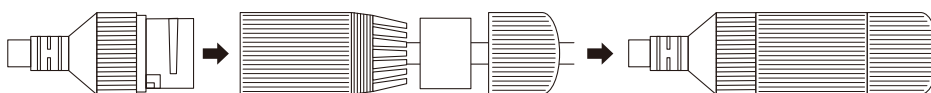
1. Kencangkan plat pemasangan pada tiang horizontal dengan menghubungkan dua klem melalui plat pemasangan.
2. Pasang akses poin dan tongkat penghubung pada plat pemasangan menggunakan sekrup M8*20.

Memasang Pengikat Kabel

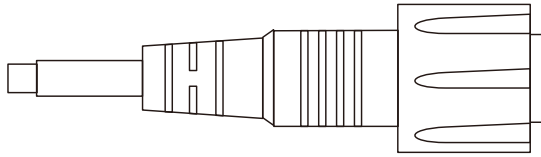
1. Potong kabel Ethernet sesuai dengan jarak antara akses poin dengan suplai daya listrik.
2. Masukkan ujung kabel Ethernet yang belum diterminasi melalui bagian D, C, dan B berurutan.



3. Pasang konektor RJ45 di ujung kabel Ethernet yang belum diterminasi menggunakan alat crimping.
4. Masukkan konektor RJ45 ke port LAN, PoE atau uplink pada akses poin, dan kencangkan bagian B, C, dan D berurutan.
5. Jika anda ingin melakukan pemasangan tanpa pengikat kabel tanpa ada kabel Ethernet yang melaluinya, masukkan tongkat karet anti-air ke dalam ring (paking karet), kemudian kencangkan bagian B, C, dan D berurutan.



6. Pastikan port DC dan tombol reset ditutup menggunakan penutup anti-air yang bersih kemudian simpan pada alur tongkat penghubung.



Konfigurasi Akses Poin

Cara Pertama (Direkomendasikan)

Pindai QR-code pada buku panduan atau perangkat untuk mengunduh aplikasi Ruijie Reyee, lalu konfigurasi jaringan sesuai panduan pada aplikasi.



Cara Kedua

Hubungkan ke SSID (@Ruijie-mxxxx), atau hubungkan kabel ke port LAN, kemudian buka <http://10.44.77.253> (kata sandi default: admin).

Jika anda ingin mengonfigurasi perangkat tertentu, harap hubungkan kabel ke port LAN lalu buka <http://10.44.77.254> (kata sandi default: admin).

Примечание

Точка доступа серии RG-RAP6262(G) относится к классу А. В домашних условиях это изделие может вызывать радиопомехи, и в этом случае от пользователя может потребоваться принять соответствующие меры.

Программное обеспечение на устройстве обновляется на регулярной основе. Однако, данное руководство пользователя может обновляться реже. Пожалуйста, свяжитесь со службой технической поддержки для получения актуальной информации.

Руководство пользователя Комплектация

На точке доступа установлено управляющее программное обеспечение WSP-RAP6262(G).

п/п	Количество
Точка доступа	1
Руководство пользователя	1
Пластиковый хомут	2
Кронштейн	1
Саморез с дюбелем (M8*60)	4
Винт M8*20	2
Кабельный ввод (предварительно установлены на точке доступа)	2
Монтажный кронштейн (предварительно установлен на точке доступа)	1

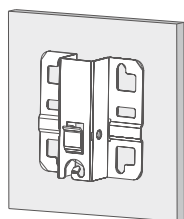
Подключение точки доступа



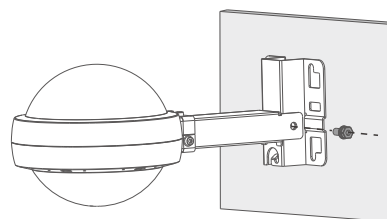
Точка доступа также может запитываться от адаптера питания постоянного тока (12 В / ≥ 2 А), он не входит в комплект поставки.

Монтаж точки доступа

Настенный монтаж



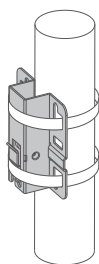
1



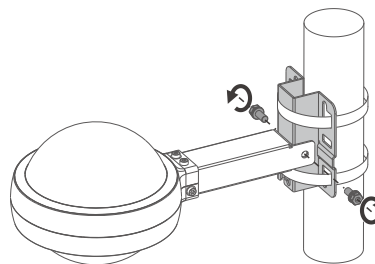
2

1. Закрепите монтажный кронштейн на стене с помощью саморезов и дюбелей.
2. Установите точку доступа и держатель на монтажный кронштейн и закрепите винтами М8*20.

Монтаж на вертикальной трубе



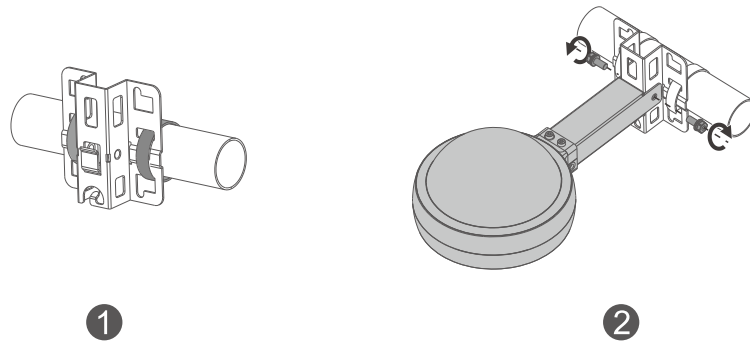
1



2

1. Закрепите монтажный кронштейн на вертикальной трубе с помощью пластиковых хомутов, продев их в соответствующие отверстия кронштейна.
2. Установите точку доступа и держатель на монтажный кронштейн и закрепите винтами М8*20.

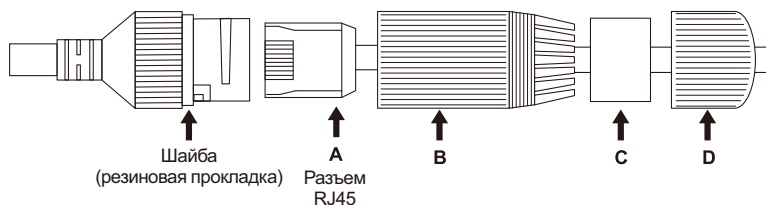
Монтаж на горизонтальной трубе



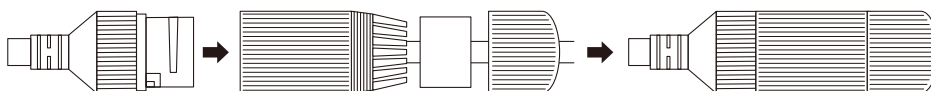
1. Закрепите монтажный кронштейн на горизонтальной трубе с помощью пластиковых хомутов, продев их в соответствующие отверстия кронштейна.
2. Установите точку доступа и держатель на монтажный кронштейн и закрепите винтами M8*20.

Установка кабельной решетки

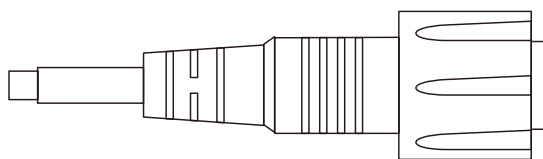
1. Обрежьте кабель Ethernet в соответствии с расстоянием между точкой доступа и источником питания.
2. Протащите открытый конец кабеля Ethernet последовательно через части D, C и B.



3. Установите разъем RJ45 на открытый конец кабеля Ethernet с помощью кабельного инструмента.
4. Подключите разъем RJ45 к LAN, PoE или аплинк порту точки доступа и последовательно затяните детали B, C и D.
5. Если вы хотите установить кабельный ввод без пропущенного через нее кабеля Ethernet, вставьте водонепроницаемый резиновый стержень в шайбу (резиновую прокладку) и последовательно затяните детали B, C и D.



6. Убедитесь, что порт постоянного тока и кнопка сброса закрыты чистыми водонепроницаемыми колпачками и вставьте порт и кнопку в паз держателя.



Создание конфигурации точки доступа

1-й способ (рекомендуемый)

Отсканируйте QR-код в инструкции по эксплуатации или на устройстве для загрузки приложения RuijieReyee. Следуйте инструкциям приложения для создания конфигурации сети.



2-й способ

Подключитесь к SSID (@Ruijie-mxxxx по умолчанию) или подключитесь к LAN-порту и зайдите на сайт <http://10.44.77.253> (пароль по умолчанию: admin).

Если вы хотите настроить конкретное устройство, пожалуйста, подключите его к LAN-порту и зайдите на веб-страницу <http://10.44.77.254> (пароль по умолчанию: admin).

دليل المستخدم

ملاحظة:

نقطة وصول سلسلة RG-RAP6262(G) هي منتج من الفئة A. في البيئة المحلية ، قد يتسبب هذا المنتج في حدوث تداخل لاسلكي ، وفي هذه الحالة قد يُطلب من المستخدم اتخاذ الإجراءات المناسبة.

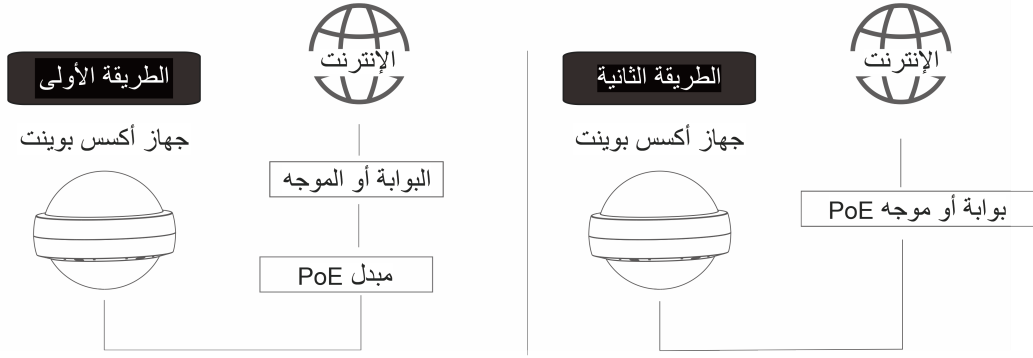
يتم تثبيت تحديثات الجهاز والبرامج باستمرار. لكن قد لا يتم تحديث دليل الاستخدام هذا في الوقت المناسب. لذا يرجى الاتصال بالدعم الفني لشركة Ruijie لمعرفة إرشادات الاستخدام.

محتويات الحزمة

يتم تثبيت برنامج الإدارة WSP-RAP6262 (G) على جهاز أكسس بوينت فور التوصيل.

العناصر	الكميات
جهاز أكسس بوينت	1
دليل المستخدم	1
ماسك القطب	2
لوحة تركيب	1
مسامير وصلات (M8*60)	4
براغي M8*20	2
عروة ربط الكابل (تم تركيبها بالفعل مسبقًا على جهاز أكسس بوينت)	2
ذراع توصيل (تم تركيبه بالفعل على جهاز أكسس بوينت)	1

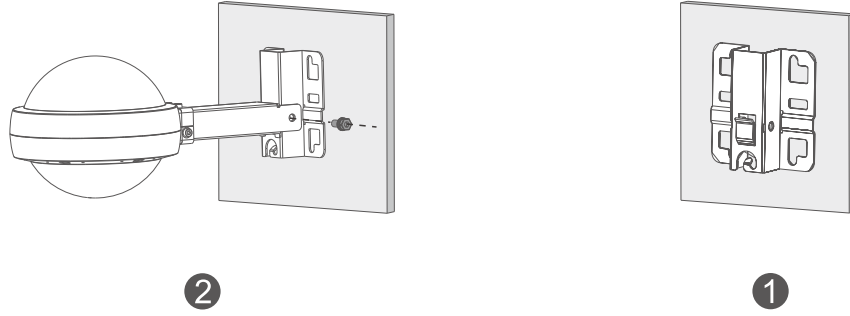
توصيل جهاز أكسس بوينت



يمكن أيضًا تشغيل جهاز أكسس بوينت بواسطة مهايئ طاقة تيار متردد يوفره العميل (جهد 12 فولت/ ≤ 2 أمبير).

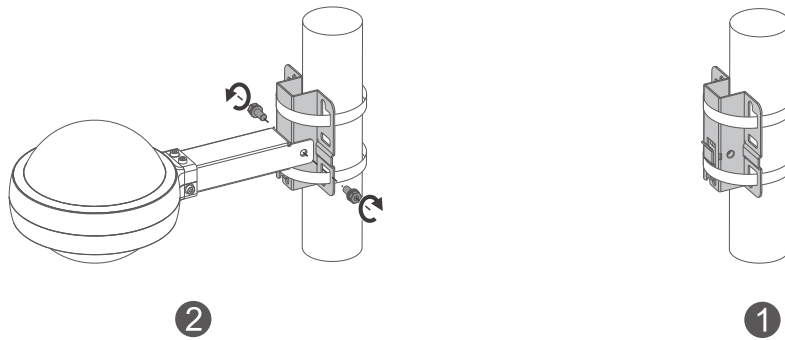
تركيب جهاز أكسس بوينت

التركيب على الحائط



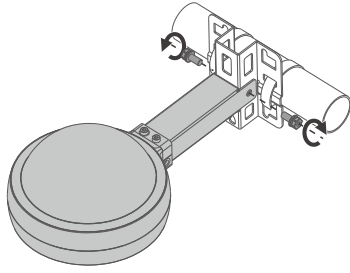
1. تأكد من إحكام تثبيت لوحة التركيب على الحائط باستخدام مسامير الوصلة.
2. قم بتركيب جهاز أكسس بوينت وذراع التوصيل بلوحة التركيب باستخدام براغي M8*20.

تركيب القطب العمودي

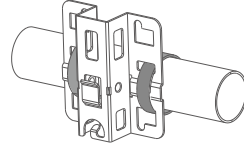


1. تأكد من إحكام تثبيت لوحة التركيب بالقطب العمودي عن طريق ربط اثنين من المشابك بلوحة التركيب.
2. قم بتركيب جهاز أكسس بوينت وذراع التوصيل بلوحة التركيب باستخدام براغي M8*20.

تركيب القطب الأفقي



2

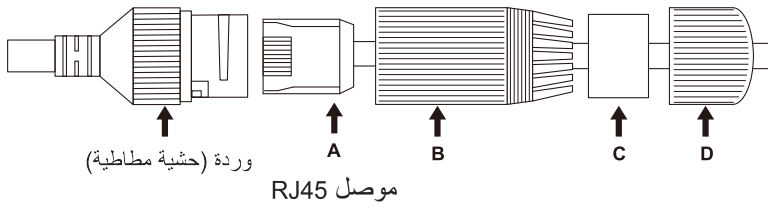


1

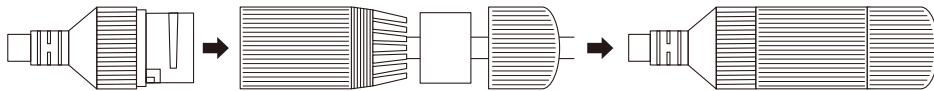
1. تأكد من أن لوحة التركيب مثبتة بالقطب الأفقي عن طريق ربط اثنين من المشابك بلوحة التركيب.
2. قم بتركيب جهاز أكسس بوينت وذراع التوصيل بلوحة التركيب باستخدام براغي M8*20.

تركيب عروة ربط الكابل

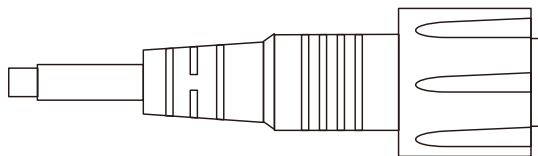
1. قم بقص كابل Ethernet حسب المسافة بين جهاز أكسس بوينت ومصدر الطاقة.
2. أدخل طرف كابل Ethernet الحر (غير المزود برأس) في الأجزاء D و C و B و A على التوالي.



3. قم بتهيئة موصل RJ45 على طرف كابل Ethernet الحر (غير المزود برأس) باستخدام أداة تثبيت كابل Ethernet.
4. أدخل موصل RJ45 في منفذ LAN أو PoE أو منفذ Uplink على جهاز أكسس بوينت، مع إحكام ربط الأجزاء D و C و B و A على التوالي.
5. إذا رغبت في تثبيت عروة ربط الكابل دون توصيل كابل Ethernet من خلاله، فقم بإدخال قضيب مطاطي مقاوم للماء في الوردة (حشية مطاطية)، مع إحكام ربط الأجزاء D و C و B و A على التوالي.



6. تأكد من تغطية منفذ التيار المتردد وزر إعادة الضبط Reset بأغطية مقاومة للماء ونظيفة ثم وضعها في تجويف قضيب التوصيل.



تكوين إعدادات جهاز أكسس بوينت

الطريقة 1 (موصى بها)

امسح ضوئياً رمز QR الموجود على الدليل أو على الجهاز، لتنزيل تطبيق Ruijie Reyee، وتهيئة الشبكة وفقاً لتعليمات التطبيق.



الطريقة 2

اتصل بمُعَرِّف مجموعة الخدمات (SSID) (ويكون باسم Ruijie-mxxxx كوضع افتراضي)، أو قم بتوصيل الكابل بمنفذ LAN، وقم بزيارة الرابط <http://10.44.77.253> (كلمة المرور الافتراضية هي: admin).

إذا كنت ترغب في تهيئة جهاز مُحدد، يُرجى توصيل الكابل بمنفذ LAN الخاص به، ثم زيارة الرابط <http://10.44.77.254> (كلمة المرور الافتراضية هي: admin).

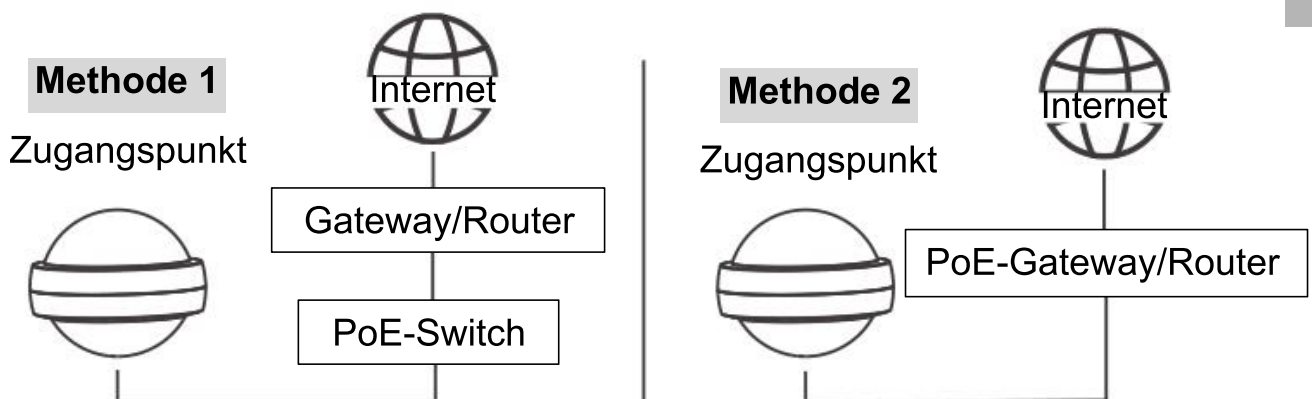
Benutzerhandbuch

Teilleiste

Die Verwaltungssoftware WSP-RAP6262(G) wurde auf dem Zugangspunkt installiert

Teilebeschreibung	Menge
Zugangspunkt	1
Benutzerhandbuch	1
Polklemmen	2
Montagehalterung	1
Expansionsschrauben (M8*60)	4
M8*20 Schrauben	2
Wasserdichte Stecker (am Host vorinstalliert)	2
Verbindungsstange (am Host vorinstalliert)	1
Garantiekarte	1

Montage des Zugangspunktes

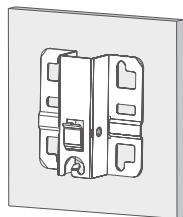


Deutsch

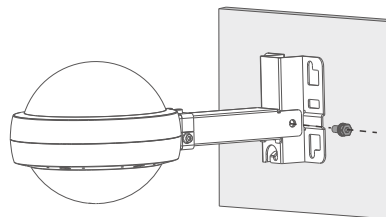
Der Zugangspunkt unterstützt auch den DC-Adapter (12 V/≥ 2 A). Der Adapter ist vom Kunden zu erwerben.

Hinweis: Bitte installieren Sie das Produkt horizontal.

Wandmontage



1

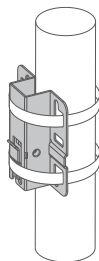


2

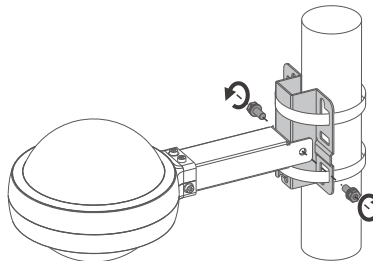
Befestigen Sie die Montagehalterung mit Dehnschrauben an der Wand.

Installieren Sie den Zugangspunkt und die Verbindungsstange mit Schrauben M8*20 an der Montagehalterung.

Vertikale Mastbefestigung



1

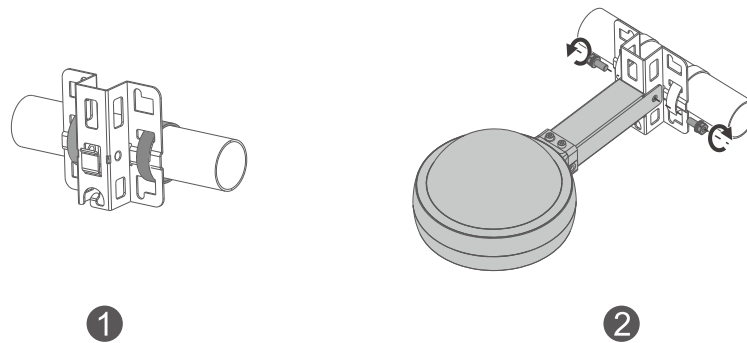


2

Befestigen Sie die Montagehalterung am vertikalen Mast, indem Sie zwei Klemmen durch die Montagehalterung schrauben.

Installieren Sie den Zugangspunkt und die Verbindungsstange mit Schrauben M8*20 an der Montagehalterung.

Horizontale Mastmontage



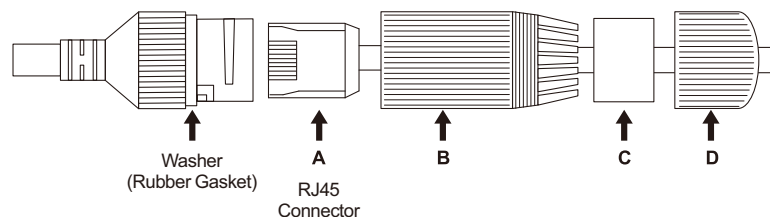
Befestigen Sie die Montagehalterung am horizontalen Mast, indem Sie zwei Klemmen durch die Montagehalterung schrauben.

Installieren Sie den Zugangspunkt und die Verbindungsstange mit Schrauben M8*20 an der Montagehalterung.

Schnittstellenbearbeitung

(1) Schneiden Sie das Netzkabel auf die geeignete Länge entsprechend der Entfernung vom AP zur Stromquelle ab.

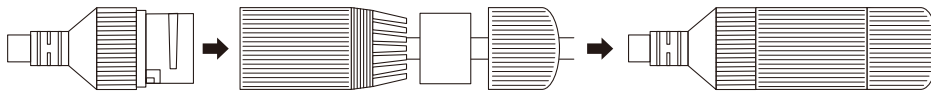
(2) Führen Sie das Kabel mit einem unbearbeiteten RJ45 durch den wasserdichten Stecker in der in der nachstehenden Abbildung gezeigten Reihenfolge.



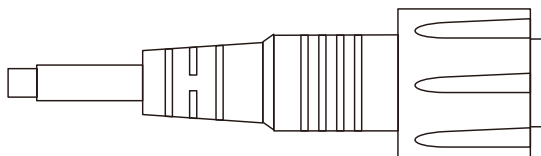
(3) Nachdem das Kabel durch den wasserdichten Stecker geführt wurde, bearbeiten Sie den RJ45.

(4) Schließen Sie das Kabel an den LAN1/PoE/Uplink-Anschluss des AP an und ziehen Sie den wasserdichten Stecker in der Reihenfolge B, C und D fest, um die Installation abzuschließen.

(5) So installieren Sie den wasserdichten Anschluss, der nicht mit dem Netzkabel verbunden ist: Führen Sie den wasserdichten Gummistab in den Ring ein, und ziehen Sie sie der Reihe nach fest.



(6) Bitte stellen Sie sicher, dass die Kappe nach Verwendung des Rückstellknopfes wieder angebracht wird.



Konfigurieren des Zugriffspunkts

Methode 1 (empfohlen)

Scannen Sie den QR-Code auf dem Handbuch oder Gerät, um die Ruijie Reyee App herunterzuladen, und konfigurieren Sie das Netzwerk entsprechend den Anweisungen in der App.



Methode 2

Stellen Sie eine Verbindung zur SSID (standardmäßig @Ruijie-mxxxx) her oder schließen Sie den LAN-Anschluss an und besuchen Sie <http://10.44.77.253> (Standardpasswort: admin).

Wenn Sie ein bestimmtes Gerät konfigurieren möchten, schließen Sie bitte dessen LAN-Anschluss an und besuchen Sie <http://10.44.77.254> (Standard-Passwort: admin).

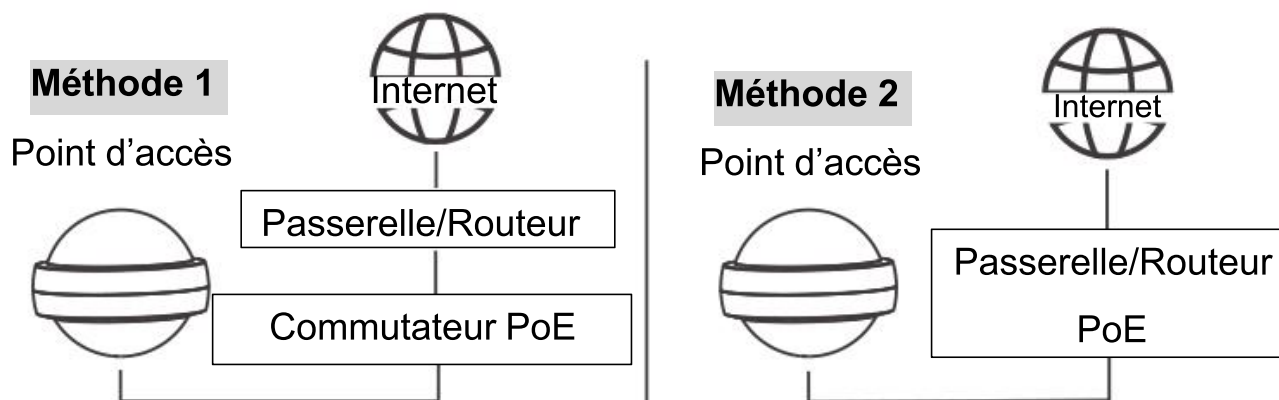
Manuel d'utilisation

Liste des pièces

Le logiciel de gestion WSP-RAP6262(G) a été installé sur le point d'accès

Description des pièces	Qté
Point d'accès	1
Manuel d'utilisation	1
Colliers pour poteau	2
Support de montage	1
Boulons à expansion (M8x60)	4
Vis M8x20	2
Connecteurs étanches (préinstallés sur l'hôte)	2
Barre de liaison(préinstallée sur l'hôte)	1
Carte de garantie	1

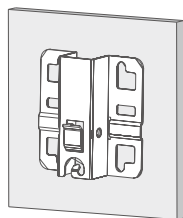
Montage du point d'accès



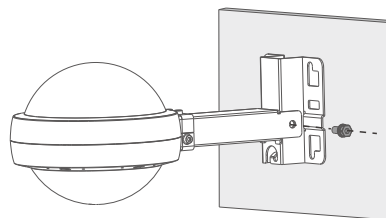
Le point d'accès prend également en charge l'adaptateur CC (12 V / ≥ 2 A). L'adaptateur est à la charge du client.

Remarque : Veuillez installer le produit horizontalement

Montage mural



1

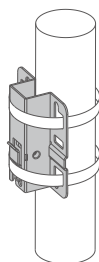


2

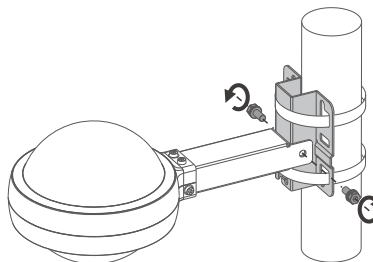
Fixez le support de montage sur le mur à l'aide de boulons à expansion.

Installez le point d'accès et la barre de liaison sur le support de montage à l'aide de vis M8x20.

Montage sur poteau vertical



1

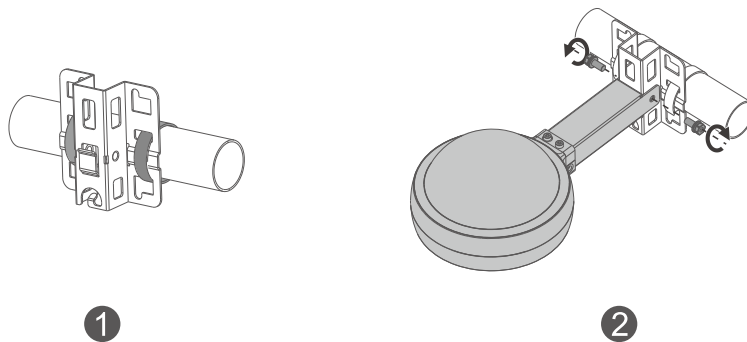


2

Fixez le support de montage au poteau vertical en enfilant deux colliers de serrage à travers le support de montage.

Installez le point d'accès et la barre de liaison sur le support de montage à l'aide de vis M8x20.

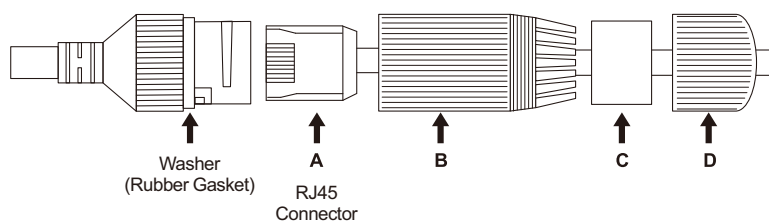
Montage sur poteau horizontal



Fixez le support de montage au poteau horizontal en enfilant deux colliers de serrage à travers le support de montage.
 Installez le point d'accès et la barre de liaison sur le support de montage à l'aide de vis M8x20.

Processus d'installation de l'interface

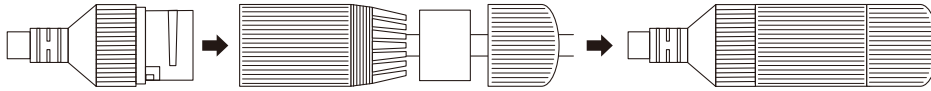
- (1) Coupez le câble réseau à la longueur appropriée en fonction de la distance entre le point d'accès et la source d'alimentation.
- (2) Faites passer le câble doté d'une RJ45 non traitée à travers le connecteur étanche dans l'ordre indiqué sur l'illustration ci-dessous.



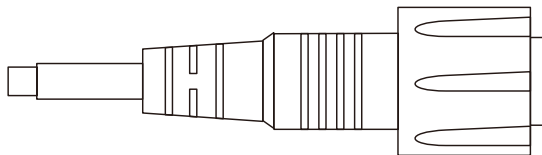
- (3) Après le passage du câble dans le connecteur étanche, procédez au traitement de la RJ45.

(4) Connectez le câble au port LAN1/ PoE/ liaison montante du PA et serrez le connecteur étanche dans l'ordre suivant : B, C et D, pour terminer l'installation.

(5) Pour installer le port étanche qui n'est pas connecté au câble réseau : Insérez la tige de caoutchouc étanche dans l'anneau, et serrez-les respectivement.



(6) Après avoir utilisé le bouton de réinitialisation, veuillez vous assurer que le capuchon est remis à sa place.



Configuration du point d'accès

Méthode 1 (recommandée)

Scannez le code-QR figurant sur le manuel ou l'appareil pour télécharger l'application Ruijie Reyee, puis configurez le réseau conformément au guide de l'application.



Méthode 2

Connectez-vous au SSID (@Ruijie-mxxxx par défaut), ou branchez le câble au port LAN, et accédez à <http://10.44.77.253> (mot de passe par défaut : admin).

Si vous souhaitez configurer un appareil spécifique, veuillez le brancher sur son port LAN et accéder <http://10.44.77.254> (mot de passe par défaut : admin).

Manual del usuario

Nota

El punto de acceso de la serie RG-RAP6262(G) es un producto de clase A. En un entorno doméstico, este producto puede causar interferencias de radio, en cuyo caso el usuario deberá tomar las medidas adecuadas.

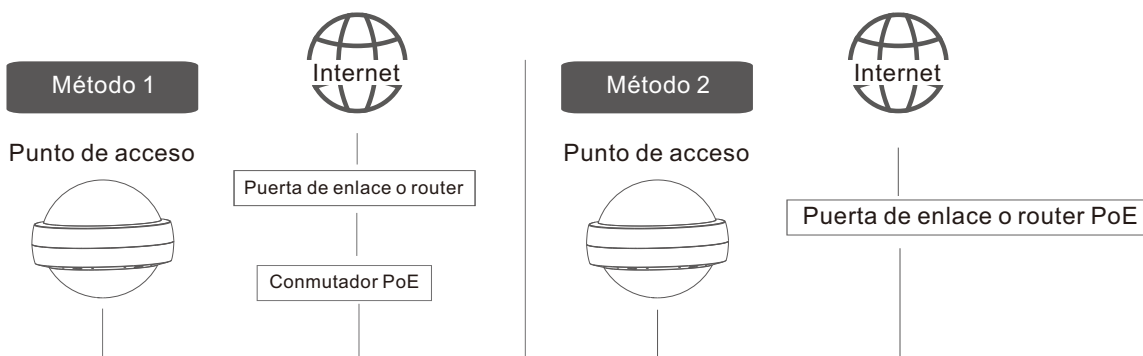
El dispositivo y el software están siendo actualizados constantemente. Es posible que este manual no corresponda a la última versión. Póngase en contacto con el soporte técnico de Ruijie para obtener un manual de utilización.

Contenido del paquete

El software de gestión WSP-RAP6262(G) se instala en el punto de acceso en el momento de la entrega.

Artículo	Cantidad
Punto de acceso	1
Manual de usuario	1
Abrazaderas de pértiga	2
Placa de montaje	1
Pernos de expansión (M8*60)	4
Tornillos M8*20	2
Prensaestopas (preinstalados en el punto de acceso)	2
Biela (preinstalada en el punto de acceso)	1

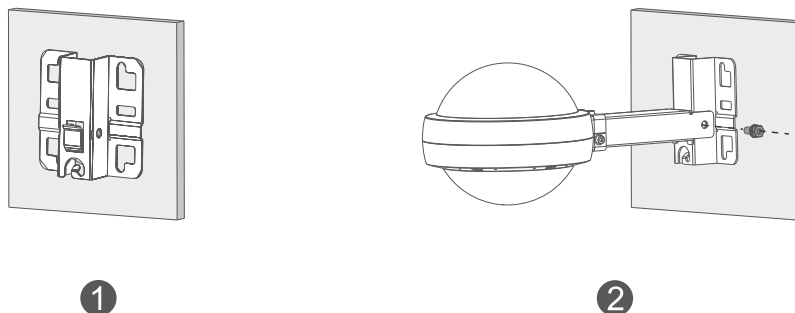
Conexión del punto de acceso



El punto de acceso también puede ser alimentado por un adaptador de CC suministrado por el cliente (12 V / ≥ 2 A).

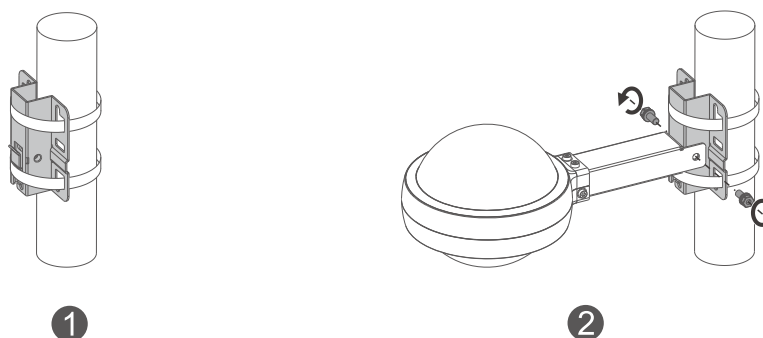
Montaje del punto de acceso

Montaje en pared



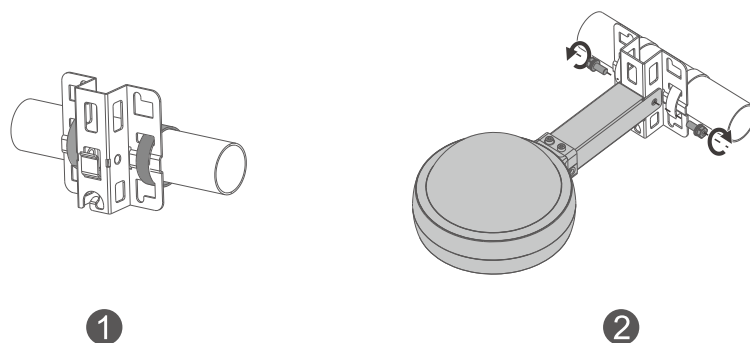
1. Asegure la placa de montaje en la pared con pernos de expansión.
2. Instale el punto de acceso y la biela en la placa de montaje utilizando tornillos M8*20.

Montaje vertical en la barra



1. Asegure la placa de montaje a la barra vertical enroscando dos abrazaderas a través de la placa de montaje.
2. Instale el punto de acceso y la biela en la placa de montaje utilizando tornillos M8*20.

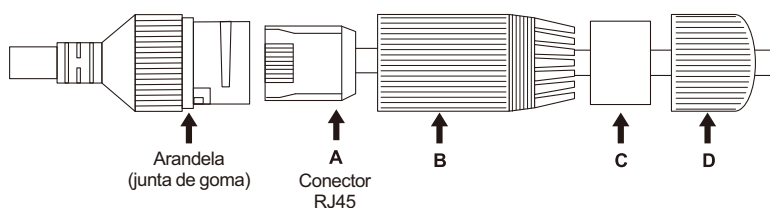
Montaje horizontal en la barra



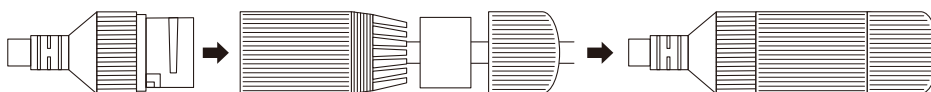
1. Asegure la placa de montaje a la barra horizontal enroscando dos abrazaderas a través de la placa de montaje.
2. Instale el punto de acceso y la biela en la placa de montaje utilizando tornillos M8*20.

Instalación del prensaestopas

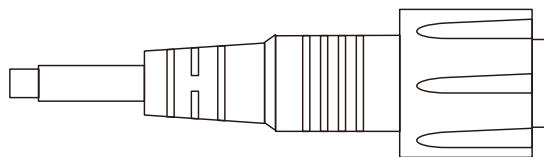
1. Recorte un cable Ethernet de acuerdo con la distancia entre el punto de acceso y la fuente de alimentación.
2. Inserte el extremo sin terminación del cable Ethernet a través de la parte D, C y B en ese orden.



3. Instale un conector RJ45 en el extremo sin terminación del cable Ethernet utilizando una herramienta de instalación para cables Ethernet.
4. Inserte el conector RJ45 en el puerto LAN, PoE o de enlace ascendente del punto de acceso y apriete las partes B, C y D en ese orden.
5. Si desea instalar el prensaestopas sin un cable Ethernet roscado a través de él, inserte el vástago de goma impermeable en la arandela (junta de goma) y apriete las partes B, C y D en ese orden.



6. Asegúrese de tapar el puerto de CC y el botón de reinicio con tapas impermeables limpias y colóquelas en la ranura de la biela.



Configuración del punto de acceso

Método 1 (recomendado)

Escanee el código QR en el manual o el dispositivo para descargar la aplicación Ruijie Reyee y configure la red de acuerdo con la guía de la aplicación.



Método 2

Conéctese al SSID (@Ruijie-mxxxx de forma predeterminada), o bien conéctese al puerto LAN y acceda a través de su navegador web a <http://10.44.77.253> (contraseña predeterminada: admin).

Si desea configurar un dispositivo específico, conéctelo al puerto LAN y acceda por web a <http://10.44.77.254> (contraseña predeterminada: admin).

Kullanıcı El Kitabı

Not

RG-RAP6262(G) serisi erişim noktası, A sınıfı bir üründür. Ev ortamında, bu ürün radyo parazitine neden olabilir ve bu durumda kullanıcının yeterli önlemleri alması gerekebilir.

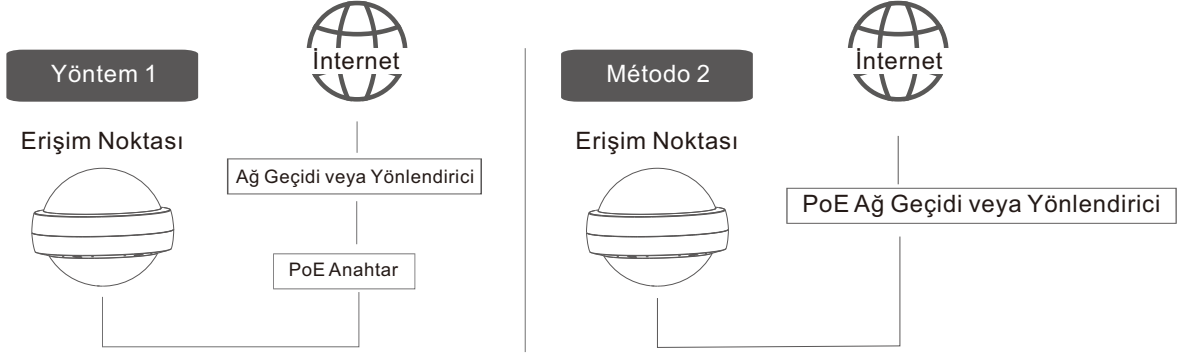
Aygıt ve yazılım için sürekli olarak güncellemeler yayınlanmaktadır. Bu kullanım kılavuzu son güncellemeleri içermiyor olabilir. Son güncel yazılım sürümü ve kullanım kılavuzu için lütfen Ruijie Teknik Destek ekibi ile iletişime geçiniz.

Paket İçeriği

WSP-RAP6262(G) yönetim yazılımı; cihaz üzerinde kurulu bulunan yazılım sürümüdür.

Öge	Miktar
Erişim Noktası	1
Kullanıcı El Kitabı	1
Direğe Bağlantı Kelepçesi	2
Montaj Plakası	1
Genişletme Cıvatası (M8*60)	4
M8*20 Vida	2
Kablo Rakoru (Erişim Noktası üzerine önceden monte edilmiştir)	2
Bağlama Kolu (Erişim Noktası üzerine önceden monte edilmiştir)	1

Eriřim Noktasının Baęlanması

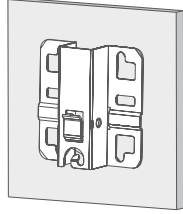


Eriřim noktasına harici olarak saęlanabilecek bir DC güç adaptörü (12 V / ≥ 2

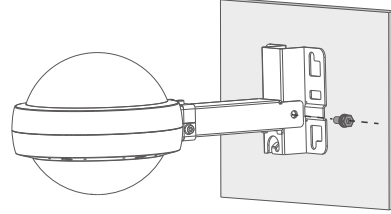
A) ile de güç saęlanabilir

Eriřim Noktasının Montajı

Duvara Montaj



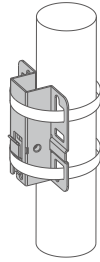
1



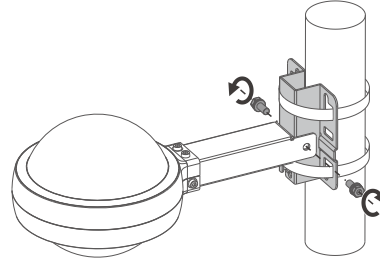
2

1. Geniřletme civatalarını kullanarak montaj plakasını duvara sabitleyin.
2. Eriřim noktasını ve baęlama kolunu, M8*20 vidaları kullanarak montaj plakasına monte edin.

Dikey Direęe Montaj



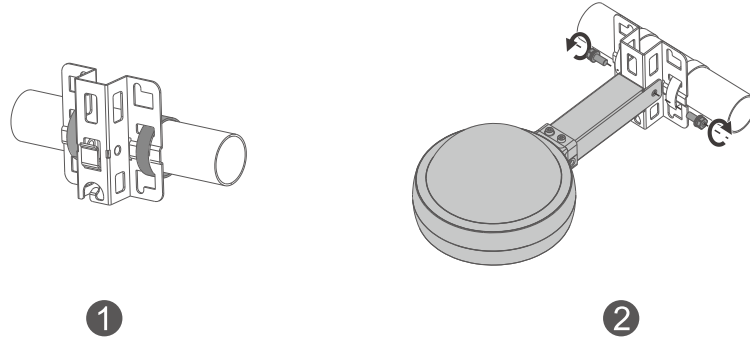
1



2

1. İki baęlantı kelepçesini montaj plakası üzerinden geçirerek montaj plakasını dikey direęe sabitleyin.
2. Eriřim noktasını ve baęlama kolunu, M8*20 vidaları kullanarak montaj plakasına monte edin.

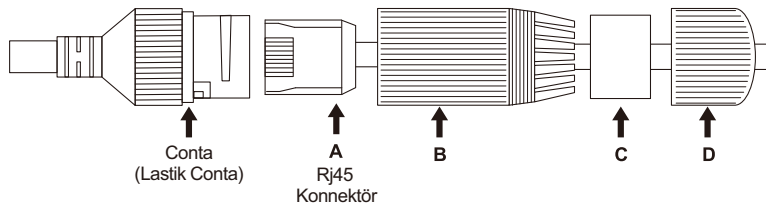
Yatay Direğe Montaj



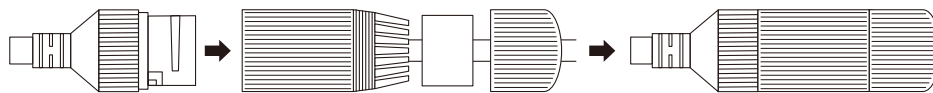
1. İki bağlantı kelepçesini montaj plakası üzerinden geçirerek montaj plakasını yatay direğe sabitleyin.
2. Erişim noktasını ve bağlama kolunu, M8*20 vidaları kullanarak montaj plakasına monte edin.

Kablo Rakorunun Takılması

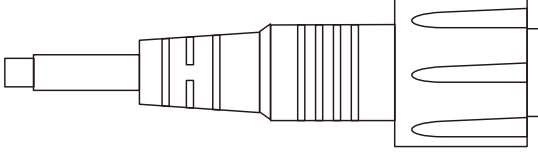
1. Erişim Noktası ve güç kaynağı arasındaki mesafeye göre Ethernet kablosunun uzunluğunu ayarlayın.
2. Ethernet kablosunun sonlandırılmamış ucunu sırasıyla D, C ve B parçalarının içerisinde geçirin.



3. Bir Ethernet kablosu montaj aleti kullanarak, Ethernet kablosunun sonlandırılmamış ucuna bir RJ45 konnektör takın.
4. RJ45 konnektörünü, Erişim Noktasının LAN, PoE veya uplink portu içerisine takın ve sırasıyla B, C ve D parçalarını sıkıştırın.
5. Eğer Kablo rakorunu, içerisinde bir Ethernet kablosu geçirmeksizin takmak istiyorsanız, conta (lastik conta) içerisine su geçirmez bir plastik çubuk yerleştirin ve sırasıyla B, C ve D parçalarını sıkıştırın.



6. DC portunu ve sıfırlama düğmesini, temiz su geçirmez kapaklarla kapattığınızdan ve bunları bağlantı çubuğunun oluğu içerisine yerleştirdiğinizden emin olun.



Erişim Noktasının Yapılandırılması

Yöntem 1 (Tavsiye Edilen)

Ruijie Bulut Uygulamasını karşından yüklemek için El kitabı veya aygıt üzerindeki Kare kodu tarayın ve Uygulamadaki kılavuza göre ağı yapılandırın.



Yöntem 2

SSID'ye (Varsayılan olarak @Ruijie-mxxxx) bağlanın, ya da kabloyu LAN bağlantı noktasına takın ve <http://10.44.77.253> adresini ziyaret edin (varsayılan parola: "admin" dir).

Eğer özel bir aygıt yapılandırmak istiyorsanız, lütfen bu aygıtın kablosunu LAN bağlantı noktasına takın ve <http://10.44.77.254> adresini ziyaret edin (varsayılan parola: "admin" dir).