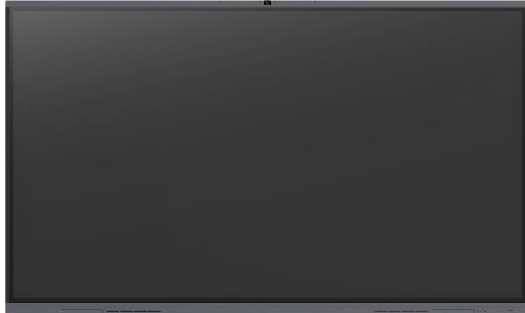


HiBoard-IT65S2-C

Màn hình tương tác thể hệ mới— Phiên bản công nghệ



Tổng quát về sản phẩm

HiBoard-IT65S2-C là màn hình tương tác thể hệ mới. Màn hình sử dụng công nghệ cảm ứng hồng ngoại thể hệ mới, màn hình 65 inch 4K có đèn nền LED với cảm ứng 40 điểm, kính cường lực chống chói với độ cứng bề mặt lên đến 7 trên thang Mohs và thiết kế chiếu sáng trực tiếp. Với sự tích hợp của camera 48MP, micrô 8 mảng, loa và màn hình cảm ứng, HiBoard-IT65S2-C cung cấp các chức năng như viết trên bảng trắng, quét mã QR để lập biên bản cuộc họp, trình chiếu không dây và màn hình 4K UHD, v.v. Với nhiều sản phẩm chức năng, HiBoard-IT65S2-C mang đến trải nghiệm cộng tác thực sự và mượt mà.

Thông số kỹ thuật

Màn hình

Kích thước	65-inch
Tỷ lệ hiển thị	16:09
Loại đèn nền	DLED
Độ phân giải	3840 (H) × 2160 (V)
Độ sáng	350cd/m ² (typ.)
Góc nhìn	178° theo chiều ngang và 178° theo chiều dọc
Tỷ lệ tương phản	5000:1(typ.)
Thời gian đáp ứng	6.5ms
Gam màu	72%
Màu hiển thị	1.07B(8bit+FRC)

Cảm ứng

Chất liệu	Kính cường lực chống chói có độ cứng bề mặt lên tới 7 trên thang Mohs
Công nghệ cảm ứng	IR
Điểm tiếp xúc (MAX)	40
Công cụ viết	Finger + bút chì thông minh
Thời gian đáp ứng	≤5ms
Theory Clicks	Không giới hạn
Độ chính xác cảm ứng	±1mm
Windows 10/8/7,Android	Cảm ứng đa điểm
Hỗ trợ hệ thống	Windows 10/8//7/XP, Android/Linux/Mac OS/Chrome

Camera

Pixel	48MP
HFOV	101°
Tự động đóng khung	Hỗ trợ
Hỗ trợ theo dõi giọng nói	Hỗ trợ
Độ phân giải	3840*2160(30fps),1920*1080(30fps),1280*720(30fps)

Micrô mảng

Số lượng mảng	8-mic
Khoảng cách thu âm	Lên tới 8m
Góc thu âm thanh	180° forward
AEC	Hỗ trợ
AGC	Hỗ trợ
Nâng cao giọng nói	Hỗ trợ

Loa

Loa	10W*2+15W
-----	-----------

Lưu trữ

RAM	8GB DDR
ROM	128GB

OS

Phiên bản Android	Android 11
-------------------	------------



GPU/CPU

GPU	Mali G52 MP8
CPU Core	Quad core A73+Quad core A53
Input/Output Port (Không bao gồm mô-đun PC)	
HDMI IN	x3
HDMI OUT	x1
Type-C IN	x1
USB 2.0	x1
USB 3.0	x4
RJ45 IN	x1
RJ45 OUT	x1
AUDIO IN	x1
AUDIO OUT	x1
SPDIF	x1
RS232 IN	x1
TOUCH 2.0	x2
TF Card	x1

MODULE mạng không dây

Tần số hoạt động	2.4GHz/5GHz
WI-FI Tiêu chuẩn	802.11a/b/g/n/ac/ax
Khoảng cách hoạt động	0-10m
Phiên bản Bluetooth	5.2
BT Tần Số Hoạt Động	2.4GHz

Nguồn

Yêu cầu về nguồn điện	AC 100 V ~ 240 V, 50/60 Hz 4.0A
Tiêu thụ điện năng không có OPS	400W
Điều kiện chờ	<0.5W

Thông số môi trường

Nhiệt độ hoạt động	0°C-40°C
Độ ẩm hoạt động	10%~90%RH
Nhiệt độ bảo quản	-10°C-50°C
Độ ẩm hoạt động	10%~90%RH
Chiều cao hoạt động	Dưới 5000 mét

Kết cấu

Kích thước sản phẩm (W x D x H)	1489mm x87mm x906mm
Kích thước gói hàng (W x D x H)	1628mm x208mm x1005mm
Trọng lượng tịnh	40.65KG
Tổng trọng lượng	51.20KG
VESA	4-M8 Screw Hole 600mmx400mm

