

MEGAFONÍA / EQUIPOS AUXILIARES / PROCESADORES DE AUDIO

SR-1590

SUPRESOR DE REALIMENTACIÓN ACÚSTICA MEDIANTE DESPLAZAMIENTO DE FRECUENCIA



- ✓ Excelentes prestaciones
- ✓ Elimina eficazmente la realimentación acústica o acoplamientos con la mínima distorsión
- ✓ Fácil de usar

ESPECIALMENTE RECOMENDADO EN:



Educación



Centros de culto



Hoteles



Todos los sectores

DESCRIPCIÓN:

Supresor de realimentación acústica mediante desplazamiento de frecuencia. Elimina eficazmente la realimentación acústica o acoplamientos con la mínima distorsión. Fácil de usar, sin controles de configuración manipulables por el usuario. La función de supresión de realimentación se activa mediante un pulsador.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICAS	Supresor de realimentación. Desplazamiento de frecuencia 5 Hz \pm 1 Hz. Modo mono.
RESPUESTA	20-20.000 Hz sin supresión de realimentación 150-15.000 Hz con supresión de realimentación
ENTRADAS	1 micro balanceado, XLR 5.000 Ohm 2'5 mV 1 línea desbalanceada, jack 6'3 mm 5.000 Ohm 1 V 1 auxiliar, 2 x RCA 5.000 Ohm 1 V



+ Info:
<https://fonestar.com/SR-1590>

SALIDAS	1 micro balanceado, XLR 600 Ohm 100 mV 1 línea desbalanceada, jack 6'3 mm 600 Ohm 1'5 V 1 auxiliar, 2 x RCA 600 Ohm 1'5 V
CONTROLES	Desconexión de tierra GND Lift
ALIMENTACIÓN	230/115 V CA, 12 W
MEDIDAS	483 x 44'5 x 210 mm fondo. 1 U rack 19"
PESO	2'4 kg
ACCESORIOS	1 cable RCA 1 cable XLR 1 cable jack 6'3 mm a RCA



+ Info:
<https://fonestar.com/SR-1590>