

MICROFONÍA / SISTEMAS DE CONFERENCIA / ESTÁNDAR

MIC-SCF-P

MICRÓFONO PRESIDENTE PARA SISTEMA DE CONFERENCIAS MOD. SCF-250.



- 
45 cm GOOSENECK
- 
DIVERSE RANGE
MODULAR DESIGN
- 
HIGH SNR
- 
HIGH SPL
- 
LED INDICATORS
- 
LED RING
- CONDENSER**
UNIDIRECTIONAL
ELECTRET CONDENSER
- 
CONNECT UP TO
24 MICROPHONES
- 
WIDE FREQUENCY
RESPONSE

- ✓ Captación de voz con gran nitidez
- ✓ Base de micrófono en metal

ESPECIALMENTE RECOMENDADO EN:



Instalaciones deportivas



Educación



Hoteles



Oficinas



+ Info:
<https://fonestar.com/MIC-SCF-P>

DESCRIPCIÓN:

Micrófono de presidente MIC-SCF-P: Control y claridad para sistemas de conferencias

El MIC-SCF-P es un micrófono de presidente diseñado específicamente para integrarse en el sistema de conferencias SCF-250, proporcionando una experiencia de sonido clara y precisa en entornos profesionales. Con una cápsula de condensador electret unidireccional, ofrece un rango de frecuencia de 50 Hz a 20 kHz, ideal para captar voces de manera natural y detallada, lo que garantiza una comunicación efectiva en reuniones y eventos corporativos.

Máxima calidad de sonido y rendimiento confiable

Sonido preciso: El MIC-SCF-P cuenta con una sensibilidad de -42 dB y un SNR de 61 dB, lo que asegura una captura de voz clara y sin distorsiones. Su rango dinámico de 95 dB permite gestionar picos de volumen sin sacrificar calidad.

Durabilidad y versatilidad: Diseñado para operar en entornos exigentes, soporta temperaturas de -20 °C a 50 °C y niveles de humedad de hasta el 90 %, lo que lo convierte en una opción robusta para cualquier instalación.

Comodidad en su uso: Con un indicador LED de encendido y un anillo LED de funcionamiento, facilita la supervisión del estado del micrófono durante el uso, permitiendo un control óptimo.

¿Por qué elegir el MIC-SCF-P para tus conferencias?

Conectividad eficiente: Equipado con conectores XLR hembra de 3 pines y DIN macho de 8 pines, garantiza una conexión segura y estable a la unidad de control.

Accesorios incluidos: Viene con una espuma quitavientos para evitar ruidos no deseados y un cable de interconexión en Y de alta calidad para una fácil instalación.

Compatibilidad total: Perfectamente integrado con el sistema de conferencias SCF-250, asegura un rendimiento impecable y una comunicación clara para el presidente de la sesión.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CÁPSULA	Condensador electret unidireccional
RESPUESTA	50-20.000 Hz
SENSIBILIDAD	-42 dB ±3 dB (V/Pa) a 1 kHz
IMPEDANCIA	600 Ohm
SPL MAX	128 dB
RUIDO EQUIVALENTE	33 dB
RANGO DINÁMICO	95 dB
DISTORSIÓN (THD)	<1 %



+ Info:

<https://fonestar.com/MIC-SCF-P>

SNR	61 dB
INDICADORES	Indicador de encendido LED Anillo de funcionamiento LED
TEMPERATURA	Temperatura de funcionamiento: -20 °C - 50 °C Temperatura de almacenamiento: -25 °C - 70 °C Humedad relativa: 0 - 90 %
CONECTORES	Entrada: XLR hembra 3 PIN Salida: DIN macho 8 PIN
ALIMENTACIÓN	18 V CC, suministrada por la unidad de control
CABLE	1'2 m DIN macho 8 PIN
MEDIDAS	Flexo: 45 cm alto Base: 93 x 46 x 122 mm fondo
PESO	0'68 kg
ACCESORIOS	Espuma quitavientos 1 cable de interconexión Y, 2 + 0'2 m DIN 8 macho a 2 DIN 8 hembra
COMPATIBILIDAD	SCF-250: Sistema de conferencias



+ Info:

<https://fonestar.com/MIC-SCF-P>