



## Micrófono Inalámbrico Doble PS2000SLK PRO SERIES

### Descripción

Incorpora un receptor de conversión de frecuencia secundaria inalámbrica con alta sensibilidad de recepción (85 dB) y una distorsión menor al 5%, logrando una reproducción de voz clara y estable. Cada transmisor opera en modo de micro potencia inalámbrica, con una potencia de salida de 85 dB y hasta 100 canales disponibles por emisor. Su amplio rango dinámico de más de 100 dB asegura una excelente respuesta a diferentes intensidades vocales. Es un sistema optimizado para uso profesional continuo, con bajo consumo y estabilidad de frecuencia prolongada.

CARACTERÍSTICA	DETALLE
<b>MARCA</b>	Pro Series
<b>MODELO</b>	PS2000SLK
<b>TIPO</b>	Micrófono inalámbrico doble profesional
<b>MODO DE RECEPCIÓN</b>	Conversión de frecuencia secundaria inalámbrica
<b>CANALES MÁXIMOS (RECEPTOR)</b>	100 por canal
<b>SENSIBILIDAD DE RECEPCIÓN</b>	85 dB
<b>RANGO DINÁMICO</b>	>100 dB
<b>GRADO DE DISTORSIÓN</b>	<5%
<b>INTEGRAL (RECEPTOR)</b>	
<b>MODO DE TRANSMISIÓN</b>	Micro potencia inalámbrica
<b>CANALES MÁXIMOS (EMISOR)</b>	100
<b>POTENCIA DE SALIDA (EMISOR)</b>	85 dB

CARACTERÍSTICA	DETALLE
<b>GRADO DE DISTORSIÓN</b>	<5%
<b>INTEGRAL (EMISOR)</b>	
<b>ERROR DE FRECUENCIA</b>	±4 horas de estabilidad operativa
<b>CONECTIVIDAD</b>	Inalámbrica UHF
<b>APLICACIÓN RECOMENDADA</b>	Escenarios, iglesias, conferencias, eventos en vivo
<b>COLOR</b>	Negro
<b>CONTENIDO DEL PAQUETE</b>	2 micrófonos inalámbricos, receptor doble, cables de conexión, manual y estuche

WESTOR.PE