



Extensor De Red Múltiple De 4 Canales Y 3 Pines FU-SL2 FEUR

Descripción

El extensor de red múltiple permite transmitir hasta 4 canales de audio XLR o señales DMX de 3 pines a través de cableado Ethernet, ofreciendo una solución práctica y eficiente para escenarios, estudios y eventos en vivo. Su carcasa de aluminio asegura resistencia y durabilidad, mientras que su diseño compacto garantiza una instalación sencilla y confiable.

DETALLE	DESCRIPCIÓN
MARCA	FEUR
MODELO	FU-SL2
TIPO	Extensor / divisor de red DMX
CANALES	4 canales
COMPATIBILIDAD	XLR (3 pines) y RJ45
TRANSMISIÓN	Audio XLR o señal DMX
ALCANCE	Hasta 250 pies (≈ 76 metros) con cable Ethernet
CONECTORES	4 hembras + 4 machos
MATERIAL	Carcasa de aluminio resistente
DIMENSIONES Y PESO	Alto: 16.5 cm Largo: 17 cm Ancho: 6.6 cm Peso: 475 gr.
APLICACIONES	Audio profesional, control DMX para iluminación, escenarios, estudios y eventos en vivo