



INTERRUPTOR ÓPTICO DIGITAL OPTOSEL 4:1

96 KHZ

MSRP (19%): 109.00



El Oehlbach Optosel 4:1 recibe hasta cuatro señales ópticas digitales y las envía sin procesar a un receptor AV. La caja de interruptores se adapta perfectamente en combinación con los receptores AV que sólo ofrecen una única ranura TOSLINK. El dispositivo, que está alojado en una sólida caja de metal, admite velocidades de muestreo y una resolución de hasta 96 kHz/24 bits. Por lo tanto, una transmisión de señal de alta calidad y sin pérdidas está absolutamente garantizada. Se admiten tanto señales de audio comprimidas como no comprimidas. En el volumen de suministro se incluye un mando a distancia para cambiar cómodamente las entradas, así como una fuente de alimentación.



LPCM



Toslink



Dimensiones del embalaje	55mm / 165mm / 230mm
Peso (neto)	133 g
Color	Marrón Metálico
Material de la carcasa	Una sólida carcasa de metal
Alcance de la entrega	Conmutador óptico digital, instrucciones de uso, adaptador de red, mando a distancia
Rango de humedad	20 - 90 %
Formato de sonido	Dolby Atmos, DTS:X, Dolby Digital, DTS, 5.1 DTS HD, DTS HD, Dolby TrueHD, DTS-HD Master Audio, Dolby True HD, Dolby Digital 5.1, LPCM
Tasa de muestreo	96 kHz
Anchura del artículo	94 mm
Altura del artículo	24 mm
Profundidad del artículo	83 mm
El voltaje de entrada	5 V
Potencia de entrada	5 W
Corriente de entrada	1 A

item no.	Color	EAN	MSRP (19%)
6040	marrón metálico	4003635060407	109.00 €

Item No. 6040



Más información: