

CNV1030

CONVERTIDOR DE AUDIO DIGITAL A ANALOGICO

FECHA: 20250411 13:36:23

Caja

LARxBASExALT: 10.5 x 3 x 18 cm

EAN: 8436585380879

PESO BRUTO: 0.094 kg

PESO NETO: 0.09 kg

Embalaje interior

PIEZAS POR EMBALAJE: 100

LARxBASExALT: 28 x 45 x 28.5 cm

DUN 14: 18436585380876

PESO BRUTO: 12.2 kg

PESO NETO: 11.5 kg

Embalaje máster

PIEZAS POR EMBALAJE:

LARxBASExALT: x x cm

DUN14:

PESO BRUTO: kg

PESO NETO: kg



TM Electron

Convertidor de audio digital a analógico TM Electron.

- Convierta la señal de audio digital Toslink en audio analógico L/R.
- Admite frecuencia de muestreo de 32, 44,1, 48 y 96 KHz.
- Admite pares de flujo de bits entrantes S/PDIF de 24 bits de canales izquierdo y derecho.
- Sin transmisión de ruido electromagnético.

Especificaciones:

Entrada/salida de señal: Cable coaxial de entrada de señal de audio o cable de audio digital óptico / Salida de señal de audio L/R audio.

Conector: Conector de entrada de audio cable óptico, 1xRCA (coaxial) / Conector de salida de audio 2XRCA (R/L).

Dimensiones (largo x ancho x alto): 51X41X26MM.

Peso (peso neto): 78g.