



## Extensión De Cable XLR Con Conexión RJ45TOXLR

### Descripción

Adaptador que convierte una conexión RJ45 hembra en una salida XLR macho, permitiendo transmitir señales de audio balanceado a través de cables Ethernet (CAT5/CAT6).

Su diseño en plástico resistente garantiza durabilidad, mientras que su configuración simple lo hace compatible con la mayoría de equipos de sonido.

Este sistema facilita extender señales XLR cuando no se desea instalar cable XLR adicional, aprovechando tendidos de red existentes.

### CARACTERÍSTICA Detalle

<b>PRODUCTO</b>	Extensión XLR a RJ45
<b>MODELO</b>	RJ45TOXLR
<b>MARCA</b>	Genérico
<b>INCLUYE</b>	Par de adaptadores
<b>CONECTOR 1</b>	RJ45 hembra
<b>CONECTOR 2</b>	XLR macho
<b>MATERIAL</b>	Plástico negro
<b>TIPO DE SEÑAL</b>	Audio balanceado por cable Ethernet
<b>COMPATIBILIDAD</b>	Cables CAT5 / CAT6
<b>USO PRINCIPAL</b>	Extender señales XLR mediante cableado de red
<b>APLICACIONES</b>	Estudios, auditorios, escenarios, iglesias, instalaciones fijas