



IF-PX

El IF-PX es un extractor para energía Ethernet de una sola zona orientado al audio que extrae energía de una conexión Ethernet para alimentar las soluciones de audio unidireccionales o bidireccionales de Louroe. El extracto de PoE interactúa con los altavoces, micrófonos y otros dispositivos externos de Louroe que requieren un suministro de 12 Vdc, como accesorios del sistema y cámaras sin PoE. El IF-PX también permite que los equipos de audio y video sean alimentados por un solo tramo de cable CAT5, CAT5e o CAT6. El IF-PX mejora la funcionalidad de los sistemas de seguridad de audio al eliminar la necesidad de una fuente de alimentación. También proporciona una instalación perfecta con estándares PoE de 15 W (802.3af) y una fácil integración con cámaras IP.



Extractor Poe



www.louroe.com | (800) 927-6498



Características:

- > Admite opciones para alimentación en modo A y B IEEE (802.3af)
- > Salida para corriente de +12 Vdc para equipos externos
- > Potenciómetro con salida para audio de ganancia variable
- > Entrada / salida auxiliar local para cámaras IP
- > Protección de sobrecarga térmica
- > Protección contra cortocircuitos
- > Toma de salida para RJ-45 de solo datos

Incluido en



ASK-4®#350 p26



ASK-4®#370 p26

Usado generalmente con



Todos los micrófonos de nivel de línea Louroe



Series AOP p41

Compatible con

- > Camaras IP



PATENTE PENDIENTE

