

SISTEMA DE EXTENSION HDMI SOBRE POWERLINE

¿QUE ES?

Los extensores de HDMI sobre Powerline proporcionan una útil solución para extender contenido HDMI a una o más pantallas dentro de un circuito eléctrico.



¿QUE HACE?

EXTIENDE señales HDMI sobre un único circuito Powerline

TRANSMITE contenido a 3 receptores compatibles, así como a una pantalla HDMI local

RECIBE señales IR desde el lado de la pantalla de la instalación

SOPORTA resoluciones Full HD de hasta 1920x1080@60Hz

¿POR QUE LO NECESITAS?

- **CONVENIENTE.** Distribuye contenido HDMI sobre un único circuito Powerline eliminando la necesidad de desordenadas tiradas de cable y creando un sistema de extensión fácil de usar y ordenado.
- **VERSATIL.** Una salida HDMI local proporciona otro modo de añadir pantallas adicionales a la instalación, o utilice una pantalla HDMI local para fines de monitorización en una sala de control u otros entornos empresariales.
- **FLEXIBLE.** Conecta hasta 3 receptores y una pantalla local HDMI para distribución a gran escala que cubre múltiples habitaciones o pantallas a través de un edificio.
- **CONTROL TOTAL.** Las señales IR son extendidas con las señales HDMI dando al usuario el control total sobre los reproductores de medios u otros dispositivos desde el lado de la pantalla de la instalación.

¿DONDE VA?



RESIDENCIAL



OFICINAS



RETAIL PEQUEÑA
ESCALA



HOSTELERIA
PEQUEÑA
ESCALA

¿COMO FUNCIONA?

El sistema de extensión HDMI Powerline de Lindy para transmisión de señales Full HD simplemente necesita dos tomas de enchufe en el mismo circuito.

El transmisor (No. 38225) y el receptor (No. 38227) con los dispositivos fuente y destino conectados a la corriente, seguidos por un breve emparejamiento, hecho.

