ADAPTADOR

Multipuerto Mini DisplayPort a VGA/HDMI/DVI

SKU: 0130077



Descripción

El adaptador multipuerto UL-MDP3P de Ulink es la solución ideal para conectar equipos con salida Mini DisplayPort a distintos tipos de pantallas o proyectores. Permite utilizar interfaces HDMI, DVI o VGA, ofreciendo una conexión versátil y de alta calidad para entornos profesionales, educativos o de entretenimiento.

Con soporte para resoluciones 4K@30Hz en HDMI y 1080p en DVI/VGA, este adaptador garantiza imágenes nítidas y colores vibrantes, además de una instalación sencilla plug & play, sin necesidad de controladores adicionales.

Ideal para conectar notebooks, PCs o dispositivos con salida Mini DisplayPort a proyectores, monitores o pantallas externas en





Especificaciones Técnicas:

Entrada: Mini DisplayPort macho

Salidas: HDMI hembra / DVI hembra / VGA hembra

Resolución máxima:

-HDMI: 3840×2160 @ 30Hz (con audio passthrough)

-DVI: 1920×1080 @ 60Hz (sin audio) -VGA: 1920×1080 @ 60Hz (sin audio)

Material: ABS + conectores metálicos de alta conductividad

Compatibilidad: Windows / macOS / Linux

Instalación: Plug and Play (sin controladores)

Dimensiones aproximadas: 20 × 14 × 1,5 cm

Color: Negro

Características destacadas:

Permite conectar una fuente Mini DisplayPort a pantallas HDMI, DVI o VGA.

Soporta resolución 4K (3840×2160@30Hz) en salida HDMI.

Resolución máxima Full HD 1920×1080@60Hz en DVI y VGA.

Compatible con sistemas Windows, macOS y Linux.

Diseño compacto, ligero y de alta durabilidad.

Instalación rápida plug and play (sin software adicional).

Ideal para proyectores, monitores y televisores de alta definición.

