

## • Especificaciones técnicas

Elementos	Especificaciones
Puertos de entrada	1xHDMI
Puertos de salida	8xHDMI
LED indicador de encendido	1xLED
Led indicador de señal	8xLED
Versión HDMI	Compatible con HDMI1.4, HDMI2.0
Versión HDCP	Compatible con HDCP1.4, HDCP2.2
Resolución HDMI	480i / 480p / 576i / 576p / 720p / 1080i / 1080p / 4K × 2K @ 24/25/30 / 60Hz
Rango de frecuencia	25 MHz ~ 600 MHz
Formulario de vídeo	Admite video 3D y video ultra HD 4K × 2K @ 30 / 60Hz
Entrada y salida señal TMDS	0,7 ~ 1,5 Vp-p (TMDS)
Entrada y salida señal DDC	5Vp-p (TTL)
Audio	Admite audio estándar y audio DSD Direct Stream Digital y HD (HBR)
HDR	Apoyo
Gestión EDID	Admite la gestión inteligente de EDID, disponible para mostrar diferentes monitores de resolución al mismo tiempo
Temperatura de trabajo	0°C ~ 60°C
Fuente de alimentación	12V / 1A
El consumo de energía	<8W
Dimensión	262 mm (largo) x 81,6 mm (ancho) x 23,5 mm (alto)
Peso	453g
Color	Negro