

DIGITUS Amplificador de señal 4K HDMI

DS-55900-1
EAN 4016032370871



Repetidor HDMI 4K de hasta 30 m Compatible con HDMI de alta velocidad y HDCP,

¿Le gustaría ampliar su señal HDMI sin perder calidad? Entonces el amplificador HDMI es la solución perfecta. El amplificador HDMI permite conectar dispositivos HDMI a grandes distancias. El amplificador HDMI amplía la señal hasta 30 metros y contribuye a una magnífica resolución 4K (30 Hz) para una calidad de imagen excelente. Además, la carcasa compacta es ideal para ubicaciones discretas. Por otra parte, el repetidor HDMI no requiere fuente de alimentación externa.

Ampliación de la señal HDMI hasta 30 m

- Amplificador de señal HDMI para hasta 30 m
- Amplía señales HDMI sin pérdida de transferencia ni de calidad
- Compatible con resoluciones 4K para una calidad de imagen excelente

- Carcasa pequeña y compacta - perfecto para una ubicación discreta
- No requiere fuente de alimentación externa
- Resolución de vídeo de hasta 4K (4K2K@24 Hz)
- Compatible con 3D
- Ancho de banda: 3,4 Gbps
- Profundidad de color: hasta 16 bit con una resolución de 1080p
- Medidas: La. 4,8 x an. 2,6 x al. 1,4 cm
- Color: negro
- Estándar HDTV: Ultra HD 4K
- Distancia: 30 m
- KVM: no
- PoE (Power over Ethernet): no

Package contents

- Repetidor HDMI
- GIR (Guía de inicio rápido)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	200	7.76	61.00	26.00	39.00	61,854.00
Packaging Unit Inside	20	0.78	25.00	12.00	17.00	5,100.00
Packaging Unit Single	1	0.04	11.80	7.50	2.30	203.55
Net single without Packaging	1	0.02	2.60	4.70	1.70	0.00

More images:





VIDEO VERLÄNGERUNGEN
VIDEO EXTENSIONS

M = Meter / meters

HDMI	
DS-65900-1 (up to RESOLUTION)	50 M
DS-65901	50 M
DS-65100	50 M
DS-65400 (up to RESOLUTION 1440p)	50 M
DS-65200 (1080p)	100 M
DS-65100	100 M
VGA	
DS-62900-1	50 M
DS-65200 (1080p)	100 M
DS-62400	100 M
DS-62400 (up to RESOLUTION 1080p)	100 M
DS-62400 (up to RESOLUTION 1080p)	200 M
DVI	
DS-64601	50 M
DS-64701	20 M

