



UTEPO UTP116PV-HD2 conmutador de vídeo BNC

UTEPO UTP116PV-HD2, BNC, Negro, Corriente, Falla de poder, 0.3 kilometros, 12 W, CE, FCC

SKU: UTP116PV-HD2

Información Técnica

Marca: **UTEPO**

Tipo de puerto de vídeo: **BNC**

Aspectos destacados

UTEPO UTP116PV-HD2. Tipo de puerto de vídeo: BNC. Color del producto: Negro, Indicadores LED: Corriente, Falla de poder, Distancia de transmisión (máx.): 0.3 kilometros. Consumo de energía (máx.): 12 W. Certificación: CE, FCC. Ancho: 83 mm, Profundidad: 430 mm, Altura: 44.5 mm

Especificaciones

| |
|--|
| Puertos e Interfaces |
| Tipo de puerto de vídeo: BNC |
| puertos de salida BNC: 16 |
| Puertos de entrada RJ-45: 16 |
| Enchufe de entrada de CC: Si |
| Características |
| Color del producto: Negro |
| Indicadores LED: Corriente, Falla de poder |
| Distancia de transmisión (máx.): 0.3 kilometros |
| Control de energía |
| Consumo de energía (máx.): 12 W |
| Certificados |
| Certificación: CE, FCC |
| Peso y dimensiones |
| Ancho: 83 mm |
| Profundidad: 430 mm |
| Altura: 44.5 mm |
| Peso: 6 kg |
| Detalles técnicos |
| Certificados de cumplimiento: RoHS |

Link: <https://mcahop.mx/producto/533922/utepo-utp116pv-hd2-conmutador-de-video-bnc>