



Balun Pasivo HDCVI 4MP con Alimentación PFM802 DAHUA

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO

MARCA

TIPO

SEÑAL DE TRANSMISIÓN

1 canal

DISTANCIA DE TRANSMISIÓN CON FUENTE DE 12V 0.7A

- 0-20m 7.5W
- 20-40m 6.2W
- 40-60m 4.5W
- 60-80m 3.7W
- 80-100m 2.9W

TIPO DE CATEGORÍA

UTP CAT 5E/6

PUERTO Y PROPIEDADES DE TRANSMISIÓN DE VIDEO

CONECTOR DE VÍDEO COAXIAL

BNC-M

CONECTOR CONEXCIÓN

RJ45

FORMATO COMPATIBLE

HDCVI/AHD/TVI/CVBS

RESOLUCIÓN

720P/1080P/4MP

ANTI-INTERFERENCIA

>60db

PROTECCIÓN

EDS

- 1a contacto descarga electricidad nivel 3
- 1b aire descarga electricidad nivel 3
- Por: IEC61000-4-2

CONECTOR DE CABLE COAXIAL

- 2KV (código común), 1KV (modo diferente)
- Por: IEC61000-4-5

CONECTOR DE CABLE UTP

- 2KV (código diferente), 1KV (modo diferente)
- Por: IEC61000-4-5

CONECTOR DE FUENTE

- 2KV (código diferente), 1KV (modo diferente)
- Por: IEC61000-4-5

IMPEDANCIA**BNC MACHO**

75 ohmios

CABLE UTP

100 ohmios

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO

-10 °C ~ + 55 °C (14 °F ~ 131 °F)

TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO

-20 °C ~ + 70 °C (-4 °F ~ 158 °F)

HUMEDAD

0 ~ 95% (sin condensación)