



Balun Pasivo HDCVI 4MP con Alimentación PFM802 DAHUA

Descripción

MARCA

ESPECIFICACIONES

mihaba.CPFM802 **MODELO** Dahua

TIPO Balun Pasivo HDCVI

SEÑAL DE TRANSMISIÓN 1 canal

DISTANCIA DE TRANSMISIÓN CON FUENTE DE

12V 0.7A

TIPO DE CATEGORÍA UTP CAT 5E/6

CONECTOR DE VÍDEO COAXIAL BNC-M CONECTOR CONEXIÓN RJ45

FORMATO COMPATIBLE HDCVI/AHD/TVI/CVBS RESOLUCIÓN 720P/1080P/4MP

ANTI-INTERFERENCIA >60db

 1a contacto descarga electricidad nivel 3 PROTECCIÓN EDS

• 1b aire descarga electricidad nivel 3

• Por: IEC61000-4-2

• 0-20m 7.5W 20-40m 6.2W

• 40-60m 4.5W

• 60-80m 3.7W • 80-100m 2.9W

PROTECCIÓN CONECTOR DE CABLE COAXIAL

 2KV (código común), 1KV (modo diferente)

• Por: IEC61000-4-5



PROTECCIÓN CONECTOR DE CABLE UTP

 2KV (código diferente), 1KV (modo diferente)

• Por: IEC61000-4-5

PROTECCIÓN CONECTOR DE FUENTE

2KV (código diferente), 1KV (modo diferente)

• Por: IEC61000-4-5

IMPEDANCIA BNC MACHO
IMPEDANCIA CABLE UTP
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO
HUMEDAD

75 ohmios 100 ohmios -10 °C ~ + 55 °C (14 °F ~ 131 °F) -20 °C ~ + 70 °C (-4 °F ~ 158 °F) 0 ~ 95% (sin condensación)

