



Balun Pasivo HDCVI PFM800-E DAHUA

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO

MARCA

TIPO

SEÑAL DE TRANSMISIÓN

DISTANCIA DE TRANSMISIÓN

TIPO DE CATEGORÍA

mihaba.com

1 canal

HDCVI

720P: máx. 400 m (1312,34 pies)

1080P: máx. 250 m (820,21 pies)

UTP CAT 5E/6

PFM

Dah

Bal

PUERTO Y PROPIEDADES DE TRANSMISIÓN DE VIDEO

CONECTOR DE VIDEO COAXIAL	BNC-M
CONECTOR DE VIDEO DE PAR TRENZADO	terminal de empuje
FORMATO COMPATIBLE	HDCVI/AHD/TVI/CVBS
RESOLUCIÓN	720P/1080P
ANTI-INTERFERENCIA	>60db
PROTECCIÓN	
EDS	<ul style="list-style-type: none">• 1a contacto descarga electricidad nivel 3• 1b aire descarga electricidad nivel 3• Por: IEC61000-4-2
CONECTOR DE CABLE COAXIAL	2KV (código común) Por: IEC1000-4-5
CONECTOR DE CABLE UTP	2KV (código diferente), 4KV (código común), Por: IEC1000-4-5
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)