



## 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

<b>CONECTOR DE VÍDEO COAXIAL</b>	BNC-M
<b>CONECTOR DE VIDEO DE PAR TRENZADO</b>	terminal de empuje
<b>FORMATO COMPATIBLE</b>	HDCVI/AHD/TVI/CVBS
<b>RESOLUCIÓN</b>	720P/1080P
<b>ANTI-INTERFERENCIA PROTECCIÓN</b>	>60db
<b>EDS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1a contacto descarga electricidad nivel 3</li><li>• 1b aire descarga electricidad nivel 3</li><li>• Por: IEC61000-4-2</li></ul>
<b>CONECTOR DE CABLE COAXIAL</b>	2KV (código común) Por: IEC1000-4-5
<b>CONECTOR DE CABLE UTP</b>	2KV (código diferente), 4KV (código común), Por: IEC1000-4-5
<b>IMPEDANCIA</b>	
<b>BNC MACHO</b>	75 ohmios
<b>CABLE UTP</b>	100 ohmios
<b>TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO</b>	-10 °C ~ + 55 °C (14 °F ~ 131 °F)
<b>TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO</b>	-20 °C ~ + 70 °C (-4 °F ~ 158 °F)
<b>HUMEDAD</b>	0 ~ 95% (sin condensación)