



- Mais detalhes com imagens 4K Ultra HD
- Tecnologia MULTI HD
- Totalmente protegido
- Muito mais alcance
- Instalação simplificada

### Balun passivo

Converte o sinal de vídeo do cabo coaxial para cabeamento de rede (UTP) no sistema de CFTV analógico

### Conexões

Entradas de vídeo	1 BNC (Transmissão)
Saídas de vídeo	1 Borne com parafuso (Receptor)

### Vídeo

Protocolos de vídeo	HDCVI / AHD / HDTVI / Analógico (CVBS)
---------------------	--

Formato do vídeo	NTSC
Alcance do cabeamento com tecnologia HDCVI	300 metros (720p), 200 metros (1080p) e 150 metros (até 2160p)
Alcance do cabeamento com tecnologia AHD	250 metros (720p), 150 metros (1080p) e 120 metros (até 2160p)
Alcance do cabeamento com tecnologia HDTVI	250 metros (720p), 150 metros (1080p) e 120 metros (até 2160p)
Alcance do cabeamento com tecnologia Analógica (CVBS)	400 metros e 600 metros (P&B)
Filtro contra ruídos e interferências	Sim
Impedância cabo UTP	100 $\Omega$ RJ45
Impedância cabo coaxial	75 $\Omega$ BNC

## Características Complementares

Compatível com dados (menu OSD e PTZ)	Sim
---------------------------------------	-----

## Características Elétricas

Proteção antissurto vídeo	2KV vídeo
Norma de proteção antissurto	Pulso 10-700 $\mu$ s IEC 61000-45 modo diferencial

## Características Mecânicas

Dimensões do Gabinete (L x A x P)	30 x 16 x 15 mm
-----------------------------------	-----------------

Peso	39 g
Cor case	Preto
Tipo case / material	Plástico
Local de instalação	Interno

### Características Ambientais

Temperatura de operação 5	-10 °C a 55 °C
---------------------------	----------------