

	TRANSMISOR DE VÍDEO Y ALIMENTACIÓN A TRAVÉS DEL CABLE COAXIAL POC-H201	SOPORTE TELESCÓPICO DE TECHO PARA CÁMARA BR-150X300-B
		
	237.20 SEK 287.01 SEK	262.05 SEK 317.08 SEK
Tipo de dispositivo	Activo	...
Material	...	Aluminio + Plástico
Color	...	Negro
Distancia desde la superficie de montaje	...	1.58 ... 3.02 m
Estándar	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS @ 1080p	...
Número de canales.	1 Vídeo 1 DC	...
Alcance de transmisión de vídeo	400 m RG59	...
Voltaje de entrada	24 ... 36 V DC - (el conjunto no incluye la fuente de alimentación)	...
Voltaje de salida	12 V max. 0.75 A DC	...
Tipo de conector coaxial	<ul style="list-style-type: none"> • Transmisor "A" BNC Conector recto Vídeo BNC Conector con cable Vídeo 2.1 / 5.5 mm Toma DC • Transmisor "B" BNC Conector recto Vídeo BNC Conector con cable Vídeo 2.1 / 5.5 mm Conector DC 	...
Peso	0.063 kg	0.83 kg
Dimensiones	94 x 30 x 24 mm	Ø 0.101 x 1.58 ... 3.02 m
Alcance de transmisión de la alimentación DC 12V	Alimentación 24V DC : <ul style="list-style-type: none"> • 100 m @ 500 mA - RG59 • 300 m @ 290 mA - RG59 • 400 m @ 250 mA - RG59 Alimentación 36V DC : <ul style="list-style-type: none"> • 400 m @ 580 mA - RG59 	...
Garantía	2 años	2 años