

VIDEO BALUN PASSIVO 4CH

Cod. 75.10136

Mod. FS-4504SR-II

- Fino a 400 metri se utilizzato in coppia con un altro balun passivo



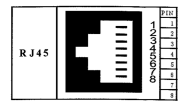


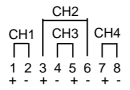
UTP cat 5e/6 Color: 1312ft/400m B&W: 1968ft/600m FS-4504SR-II UTP cat 5e/6 Color: 1312ft/400m B&W: 1968ft/600m

Esempio Collegamenti

UTP IN

Collegamento PIN su RJ45







Importato da: LIFE ELECTRONICS S.p.A. Via Raffaele Leone 3 - Riposto (CT) www.life-electronics.com Made in CHINA

In ottemperanza alla Direttiva Europea 2002/96/CE, si raccomanda di non smaltire il prodotto come rifiuto urbano e di effettuare, invece, raccolta separata (tramite lo stesso rivenditore o apposite aree predisposte) poiché l'errato smaltimento dei prodotti AEE potrebbe avere effetti negativi sull'ambiente e sulla salute umana

Specifiche tecniche

Modello		75.10136	
		4 Channel Passive Video Transceiver	
Dispositivi Collegabili		Telecamere CCTV, monitor, DVR	
Video	Formato Video	PAL, NTSC, SECAM	
	Frequenza	DC to 5MHz	
	Distanza Massima	UTP Category 5e (24AWG)	Color: 1312ft(400m) B&W: 1968ft(600m)
	Common-mode/Differential-mode rejection	15 KHz to 5 MHz 60 dB typ	
	Impedenza	Coax, female BNC	75Ω unbalanced
		UTP, screw terminal block or RJ45 100Ω balanced	
	Attenuazione	1.5 dB typ Max	
Protezioni	Surge Protection	renewable solid state surge protection	
	Antistatic	Si	
	Video Input	2KV(common mode), 10/700us IEC6100-4-5/1955(GB/T 1726, 5-1999)	
	Video Output	2KV(different mode), 10/700us IEC6100-4-5/1955(GB/T 1726, 5-1999)	
Mechanical	Dimensions(L*W*H)	BNC connector & mounting bracket excluded	
		100*72.5*23mm	
	Housing	Galvanized	
	Body Color	Black	
	Net Weight	200g	
Environmental	Temperatura di utilizzo	-20° ~ 70° C	
	Umiditàmassima	0~95% (non-condensing)	
	Temperatura di immagazzinaggio	-40° ~ 150° C	