

	CAVALLOTTO CYB-50/M8X12Q	MODULO MONOMODALE DS-1.25G-20-1310 Hikvision	TELECAMERA AHD, HD- CVI, HD-TVI APTI- H50PC2-28W 2Mpx / 5Mpx 2,8 mm	SEPARATORE VIDEO SV-1000/4-G	PINZA CRIMPATRICE LY-2546B	MORSETTO TERMINALE PV-KK40-50/S PER PANNELLI FOTOVOLTAICI 40 mm	ALIMENTATORE DI CORRENTE ALTERNATA TR-40VA/NORATEL SATEL
							
	1.71 AUD 2.09 AUD	51.93 AUD 63.35 AUD	42.78 AUD 52.19 AUD	154.95 AUD 189.04 AUD	29.44 AUD 35.92 AUD	0.65 AUD 0.79 AUD	44.40 AUD 54.17 AUD
Materiale	...	...	...	...	...	Alluminio	...
Protocolli di trasmissione	...	IEEE 802.3z 1000Base-FX	...	...	...	...	...
Tipo di alimentatore	...	...	...	...	...	...	Trasformatore
Materiale	Metallo	...	...	...	Metallo / PET	...	...
Altezza	...	...	...	...	...	40 mm	...
Standard	...	...	...	CVBS - PAL / NTSC	...	...	...
Diametro del palo	max. 50 mm	...	...	...	...	...	...
Tipo di fibra ottica	...	Cavo in fibra ottica monomodale	...	...	...	...	...
Diametro del foro	...	...	...	...	...	9 mm	...
Numero di ingressi	...	...	...	4 unità BNC	...	...	...
Diametro del cavallotto	Ø 7 mm	...	...	...	...	...	...
Raggio di trasmissione massima	...	20 km	...	...	...	...	...
Standard	...	...	AHD, HD-CVI, HD-TVI	...	...	...	...
Tensione di alimentazione	...	...	...	...	...	...	230 ... 250 V AC
vite di fissaggio	...	...	...	...	...	---	...
Numero di uscite	...	...	...	4 unità BNC	...	...	...
Lunghezza del filetto	55 mm	...	...	...	...	...	...
Trasferimento	...	max. 1.25 Gb/s	...	...	...	...	...
Impedenza d'ingresso	...	...	...	75 Ω	...	...	...
Lunghezza totale	120 mm	...	...	...	...	...	...
Numero di fibre utilizzate	...	1	...	...	...	...	...
Sensore	...	...	1/2.7 " Progressive Scan CMOS	...	...	...	...
Gamma di frequenza	...	...	...	...	...	...	47 ... 63 Hz
Impedenza di uscita	...	...	...	75 Ω	...	...	...
Connettori ottici	...	LC / PC	...	...	...	...	...
Isolamento galvanico (ottico) tra ingressi e uscite di segnale	...	...	...	1000 V picco	...	...	...
Dimensioni dello schermo	...	...	5 Mpx	...	...	...	...
Tensione di uscita	...	...	...	...	...	...	16 V, 18 V AC
Isolamento galvanico tra alimentazione e ingressi e uscite di segnale	...	...	...	1000 V picco	...	...	...
Carico massimo dell'alimentatore	...	...	...	...	...	...	2.22 A
Uso destinato	...	...	...	...	...	Connettore MC4, Sezione del cavo : 2.5 mm² ... 6 mm² (AWG 13 ... AWG 10 )	...
Isolamento galvanico tra ingressi di segnale	...	...	...	1000 V picco	...	...	...
Fonte di luce / lunghezza d'onda ottica	...	Laser FP - 1310 / 1550 nm (Tx / Rx)	...	...	...	...	...
Norma EN	...	...	...	...	...	...	EN61558-2-6
Alcune caratteristiche	Il tutto è galvanizzato	Tecnologia di moltiplicazione della lunghezza d'onda ottica WDM (Tx 1310nm / Rx 1550nm)	...	...	...	...	...
Isolamento galvanico tra uscite di segnale	...	...	...	1000 V picco	...	...	...
Tensione di prova tra PRI/SEC	...	...	...	...	...	...	AC 4kV RMS
Classe di protezione	...	...	...	...	...	...	II
Regolazione del guadagno	...	...	...	-5 ... +5 dB (per accedere ai potenziometri, il coperchio deve essere rimosso)	...	...	...
Classe di isolamento	...	...	...	...	...	...	B (130°C)
Temperatura di funzionamento	...	0 °C ... 70 °C	...	...	...	...	...
Potenza dell'alimentatore	...	...	...	...	...	...	40 VA
Larghezza di banda	...	...	...	9 MHz / 1 Vpp	...	...	...
Distorsioni non lineari	...	...	...	0.75 % (f=3.58MHz, Vin=1Vpp)	...	...	...
Installazione	...	...	...	A parete	...	...	...
SAP Code	...	307400045	...	...	...	...	...
Uso destinato	...	...	...	...	...	...	• per l'alimentazione di sistemi di allarme • per l'automazione • per l'alimentazione degli impianti di illuminazione a bassa tensione
Uscita	...	...	...	...	...	...	2 unità

DELTA-OPTI Monika Matysiak / VAT:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10  
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl  
Lunedì-Venerdì: 8.00-19.00 / Sabato: 8.00-14.00

Risoluzione	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2592 x 1944 - 5 Mpx @ AHD / HD-TVI @ 20 fps / 12.5 fps ;</li> <li>• 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-CVI / HD-TVI @ 25 fps.</li> <li>• 1920 x 1080 - 1080p @ AHD / HD-CVI / HD-TVI @ 25 fps</li> </ul>	...	...	...	...
Obiettivo	...	...	2.8 mm	...	...	...	...
Angolo di visione	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 95 ° (dati del costruttore)</li> <li>• 103 ° (i nostri test)</li> </ul>	...	...	...	...
Gamma di illuminazione IR	...	...	20 m	...	...	...	...
Regolazione della potenza dell'illuminatore IR	...	...	Automatica	...	...	...	...
Uscita video	...	...	1 Vpp 75 Ω, AHD / HD-CVI / HD-TVI - selezionabile con selettore	...	...	...	...
Menu dello schermo OSD	...	...	✓	...	...	...	...
Caratteristiche selezionate	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• D-WDR - Ampia gamma dinamica dell'illuminazione</li> <li>• DNR - Riduzione digitale del rumore nell'immagine</li> <li>• ICR - Filtro meccanico a infrarossi</li> <li>• AGC - Regolazione automatica del guadagno dell'immagine</li> <li>• BLC - compensazione del controluce</li> <li>• Modalità giorno/notte (color/b&amp;w/auto)</li> <li>• Bilanciamento del bianco automatico</li> <li>• Sharpness - più nitidi contorni dell'immagine</li> </ul>	...	...	...	...
Alimentazione	...	3.3 V DC	12 V DC / 300 mA	12 V DC / 300 mA	...	...	...
Consumo di energia	...	...	≤ 3.6 W	...	...	...	...
Custodia	...	...	Compact - Plastica	...	...	...	...
Colore	...	...	Bianco + Nero	...	...	Argento	...
Grado di protezione	...	...	IP66	...	...	...	IP44
Temperatura di funzionamento	...	...	-20 °C ... 60 °C	...	...	...	...
Peso	...	0.02 kg	0.16 kg	0.310 kg	0.44 kg	0.26 kg	1.01 kg
Dimensioni	...	...	162 x 70 x 70 mm	213 x 36 x 93 mm	218 x 65 x 30 mm	50 x 43 x 30 mm	124 x 72 x 67 mm
Lingue supportate	...	...	polacco, inglese, francese, spagnolo, portoghese, russo, italiano	...	...	...	...
Costruttore / Marca	DELTA	Hikvision	APTI	DELTA	...	...	SATEL
Garanzia	3 anni	3 anni	2 anni	3 anni	2 anni	2 anni	2 anni