









	HERRAMIENTA PARA LIMPIAR CONECTORES DE FIBRA OPTICA WUN-015 MU / LC	ACEITE DE SILICONA SILICONE-OIL/300 SEBRAX 300 ml AG TERMO PASTY	PANEL INTERNO M670W VIDEOS	SOPORTE PARA TELEVISOR O MONITOR BRATECK-ES22-4TP	CONECTOR DE ROSCA ZSE1-1.06.0-G	PANTALLA INTERNA DEL CONECTOR RJ-45 RJ45/WP-C/GNE	CONVERTIDOR ETHERNET + EPOE LR1002 DAHUA	FUENTE CONMUTADA 12V/8.3A/DWP
								
	21.26 EUR 25.72 EUR	5.50 EUR 6.65 EUR	180.10 EUR 217.92 EUR	45.16 EUR 54.64 EUR	0.27 EUR 0.33 EUR	0.06 EUR 0.07 EUR	11.29 EUR 13.66 EUR	7.68 EUR 9.29 EUR
Tipo de fuente de alimentación	...	...	...	...	...	...	...	Conmutada
Compatibilidad	...	...	Videoporteros analógicos VIDEOS	...	...	...	...	...
Aplicación	...	...	...	...	...	Pantalla interna del conector modular RJ-45	...	...
Pantalla	...	...	7" Matriz de color TFT-LCD	...	...	...	...	...
Embalaje	...	Spray 300 ml	...	...	...	...	...	...
Material	...	...	...	...	Plástico	Goma	...	...
Tensión de alimentación	...	...	...	...	...	...	...	100 ... 240 V AC
Resolución	...	...	800 x 600	...	...	...	...	...
Cable	...	...	...	...	1.0 mm³ ... 6.0 mm³	...	...	...
Incluido en el paquete	...	...	...	...	...	...	2 uds. El precio indicado es por un paquete	...
Voltaje nominal	...	...	...	...	400 V	...	...	...
Rango de frecuencia	...	...	...	...	...	...	...	47 ... 63 Hz
Puertos LAN	...	...	...	...	...	...	1 uds. RJ45	...
Puertos de transmisión	...	...	...	...	...	...	1 uds. BNC	...
Corriente nominal	...	...	...	...	41 A	...	...	...
Voltaje de salida	...	...	...	...	...	...	...	12 V DC
Aplicación	Ideal para eliminar la suciedad de los componentes ópticos Tipo de conector : MU / LC	Lubricación, Tendido de cables, Eliminación de descargas de corona y corrientes parásitas, Protección contra la penetración de la humedad, Extrusión y moldeo en vacío de materiales plásticos	...	...	Alambres	...	...	...
Tolerancia de la tensión de salida	...	...	...	...	...	...	...	± 0.5 V
Velocidad de transmisión	...	...	...	...	...	...	10 / 100 Mbps Full Duplex	...
Carga máxima de la fuente de alimentación	...	...	...	...	...	...	...	8.3 A
Estándar de montaje	...	...	...	VESA : 100 x 100, 200 x 100, 200 x 200, 300 x 200, 300 x 300, 400 x 200 400 x 300, 400 x 400	...	...	...	...
Potencia de la fuente de alimentación	...	...	...	...	...	...	...	100 W
Eficiencia	...	...	...	...	...	...	...	83 %
Tamaño de la pantalla en pulgadas	...	...	...	32" ... 55"	...	...	...	...
Número de salidas	...	...	...	...	...	...	...	1 uds.
Capacidad de carga	...	...	...	35 kg	...	...	...	...
Tipo de carcasa	...	...	...	...	...	...	...	Plástico
Rango de transmisión	...	...	...	...	...	...	max. 1000 m @ 10 Mbps max. 400 m @ 100 Mbps El rango de transmisión de datos y alimentación depende en gran medida del cable utilizado y la potencia requerida para alimentar el receptor	...
Temperatura máxima de la carcasa	...	...	...	...	...	...	...	65 °C
Inclinación vertical	...	...	...	-10° ... 10°	...	...	...	...
Grado de protección	...	...	...	...	...	...	...	IP67
Rotación horizontal	...	...	...	...	...	...	...	...
Rotación en el plano de la pantalla	...	...	...	...	...	...	...	...
Protecciones	...	...	...	...	...	...	Contra sobretensiones	• Contra cortocircuitos • Contra sobretensiones • De temperatura
Algunas características	...	Formulación en spray con tubo para una fácil aplicación en áreas difíciles de alcanzar	...	Altura del estante ajustable dentro del rango de 60 cm	...	...	• Plug & Play • Detección automática MDI/MDI-X - detecta automáticamente el modo de transmisión de datos • Soporte para cámaras IP y dispositivos de red • Fácil instalación - sin necesidad de configuración de la dirección IP y MAC • El kit incluye 2 unidades	• El dispositivo utiliza condensadores electrolíticos de alta temperatura de trabajo de hasta 105°C • Carcasa adecuada para montaje en pared, A prueba de agua

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  
Lunes-Viernes: 8.00-19.00 / Sábado: 8.00-14.00

Características principales	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plug &amp; Play.</li> <li>• Monitor ultra delgado sin auriculares, manos libres.</li> <li>• Ajuste continuo de los parámetros del monitor: brillo, volumen del timbre y volumen de la conversación.</li> <li>• Botones de control táctiles.</li> <li>• Soporte para 2 estaciones de puerta o 1 estación y 1 cámara de CCTV.</li> <li>• El sistema se puede ampliar con cualesquier 3 paneles internos adicionales o interfonos interiores VIDOS.</li> <li>• Vista previa de la imagen del portero automático externo con posibilidad de activar el sonido y abrir la puerta.</li> <li>• Control del abrepuertas eléctrico y puerta automática.</li> <li>• Función de portero automático y desvío de llamadas.</li> <li>• Micrófono integrado.</li> <li>• Altavoces incorporados.</li> <li>• Comunicación bidireccional.</li> <li>• Menú de pantalla OSD.</li> <li>• El conjunto incluye una fuente de alimentación diseñada para el montaje en el carril DIN TS-35</li> </ul>	...	...	...	...	...
Alimentación	...	...	14.5 V DC	...	...	...	ePoE	...
Corriente máx.	...	...	1.3 A (fuente de alimentación incluida)	...	...	...	...	...
Color	...	...	Blanco	Negro	Verde	Negro	...	...
Temperatura de funcionamiento	...	...	-10 °C ... 55 °C	...	...	...	...	-20 °C ... 50 °C
Peso	0.02 kg	0.28 kg	0.52 kg	12 kg	...	0.001 kg	0.030 kg	0.585 kg
Dimensiones	183 x 18 x 18 mm	Ø 53 x 237 mm	241 x 161 x 24 mm	1170 ... 1470 x 600 x 400 mm	27 x 19 x 12 mm	27 x 12 x 15 mm	• 56 x 27 x 21 mm + 7 cm (longitud del cable)	190 x 53 x 37 mm
Fabricante / Marca	...	AG TERMOPASTY	VIDOS	BRATECK	SIMET	...	DAHUA	...
Garantía	...	...	3 años	2 años	2 años	2 años	3 años	2 años