

	ANTENA ATE-ANT-WIFI AUTONE	OPASKA KABLOWA OPC-300X7.6/B*P100	GNIAZDO POJEDYNCZE SANTRA/4133-19/EPN 230 V 16 A Elektro-Plast	GNIAZDO POJEDYNCZE LE-753180 Valena Life 230 V 16 A LEGRAND	SWITCH POE PFS3006-4ET-36 4- PORTOWY DAHUA	TESTER DO KABLI CS- NT24-PRO	NAKRETKA SZEŚCIOKĄTNA N-M8/KL-8
							
	37.66 PLN 46.32 PLN	21.72 PLN 26.72 PLN	11.04 PLN 13.58 PLN	19.41 PLN 23.87 PLN	182.00 PLN 223.86 PLN	841.60 PLN 1035.17 PLN	0.15 PLN 0.18 PLN
Rozmiar	...	...	...	...	...	...	M8
Materiał wykonania	...	...	...	...	...	...	Stal ocynkowana
Zakres częstotliwości	2400 ... 2500 MHz	...	...	...	...	...	...
Napięcie znamionowe	...	...	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	...	...	...
Klasa wytrzymałości	...	...	...	...	...	...	8
Zysk energetyczny	3 dBi	...	...	...	...	...	...
Maksymalna wytrzymałość prądowa	...	...	16 A	16 A	...	...	...
Złącze	Wtyk SMA	...	...	...	...	...	...
W opakowaniu	...	100 szt. Podana cena za opakowanie	...	...	...	...	...
Uziemienie	...	...	✓	✓	...	...	...
Testowane kable	...	...	...	...	...	STP / UTP kat. 5, 5e, 6, 6e - RJ45 (8P8C), RJ11 (6P4C), Kabel koncentryczny	...
Długość	...	300 mm	...	...	...	...	...
Rozmiar klucza	...	...	...	...	...	...	13 mm
Szerokość	...	7.6 mm	...	...	...	...	...
Zaciski kablowe	...	...	zaciski skręcane	automatyczne zaciski sprężynowe	...	...	...
Grubość	...	...	...	...	...	...	6.4 mm
Materiał	...	Nylon 66	...	...	...	...	...
Typ gniazda	...	...	CEE 7/5	CEE 7/5	...	...	...
Przesłona ochronna	...	...	—	✓	...	...	...
Porty LAN	...	...	...	...	• 2 x RJ45 10/100 Base-TX - Uplink, • 4 x RJ45 10/100 Base-TX ( 4 x PoE (802.3af/at) )	...	...
Siła zrywająca	...	530 N	...	...	...	...	...
Zastosowanie	Wi-Fi - IEEE 802.11bg	...	Seria produktów Santra	Seria produktów Valena Life	...	...	...
Montaż	...	...	Montaż za pomocą pazurków lub wkrętów	Montaż za pomocą pazurków lub wkrętów	...	...	...
Klasa szczelności	...	...	IP20	...	...	...	...
Obudowa	...	...	Tworzywo sztuczne (ABS)	...	...	...	...
Standardy	...	...	...	...	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at	...	...
Kolor	...	Czarny	Czarny	Biały	...	...	...
Typowy czas ładowania akumulatora	...	...	...	...	...	3 h	...
Czas pracy na baterii	...	...	...	...	...	16 h	...
Zarządzanie	...	...	...	...	—	...	...
Odporna na działanie	...	• promieniowania UV • oleju • benzyny • wody morskiej • rozpuszczalników • pleśni • rozcieńczone słabe kwasy organiczne i zasady	...	...	...	...	...
Diody LED	...	...	...	...	Power, Link/Act, PoE	...	...
Temperatura topnienia	...	250 °C	...	...	...	...	...
Szybkość transmisji	...	...	...	...	10 / 100 Mb/s : 2 Porty LAN + 4 Porty LAN & PoE	...	...
Średnica wiązki	...	4 ... 75 mm	...	...	...	...	...
Maksymalna moc wyjściowa	...	...	...	...	30 W / port PoE	...	...
Maksymalna sumaryczna moc	...	...	...	...	36 W	...	...
Tablica adresów MAC	...	...	...	...	2k	...	...
Tryby pracy	...	...	...	...	• Extend On : 250 m, 10 Mb/s • Extend Off : 100 m, 100 Mb/s	...	...
Certyfikaty	...	...	...	...	CE, FCC	...	...
Zasilanie	...	...	...	...	100 V ... 240 V AC	Tester do kabli : Akumulator Li-Ion 3.7 V / 2000 mAh, Zasilacz USB DC 5V/2A (w zestawie) Sonda : 2 x Bateria 1.5V, typ AA/LR6/FR6 (brak w zestawie)	...

DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP: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  
Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>Długość przewodu - 3.0 m,</li> <li>podstawa magnetyczna</li> </ul>	...	Zgodność z normą PN-EN-60669-1:2018-04	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tryb zasilania PoE : Urządzenie obsługuje 8-pinowe zasilanie</li> <li>Tryb EXTEND - porty PoE1, PoE2, PoE3, PoE4 obsługują transmisję do 250 m</li> <li>Watchdog PoE / Tryb PD Alive - monitorowanie portów które zasilają urządzenia PoE i automatyczny restart poprzez odcięcie zasilania przy wykryciu nieodpowiadającego urządzenia</li> <li>zabezpieczenie przed wyładowaniami atmosferycznymi i różnicami potencjałów pomiędzy urządzeniami</li> <li>Kensington Lock</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2.4 " Wyświetlacz LCD - 320 x 240 px</li> <li>Test kabli i lokalizator kabli : typ kabla, test sekwencji i typu kabla UTP, uszkodzenie złącza RJ45</li> <li>Test TDR - RJ45 : stan pary, długość, tłumienie, współczynnik odbicia, impedancja, pochylenie - Długości kabla max. 180 m</li> <li>Test TDR 2.0 :</li> <li>Wyszukiwanie punktu uszkodzenia przewodu - Długości kabla max. 1200 m,</li> <li>Wykrywanie podłączonego portu w switchu</li> <li>Test PING : poprawne działanie portu Ethernet kamery IP, poprawność adresu IP</li> <li>Skanowanie sieci IP</li> <li>Identyfikacja portu sieciowego i trybu duplexu</li> <li>Identyfikacja przewodu w wiązce</li> <li>Detekcja stanu linii telefonicznej</li> <li>Wykrywanie i lokalizacja miejsca przerwania lub zwarcia kabla</li> <li>Miernik poziomu sygnału wideo HD na przewodzie koncentrycznym</li> <li>Automatyczne wyłączanie : 10 ... 120 minut</li> </ul>	Zgodność z DIN 934
Temperatura pracy	...	-10 °C ... 80 °C	...	...	-10 °C ... 55 °C	...	...
Waga	0.048 kg	...	0.076 kg	0.074 kg	0.56 kg	0.34 kg - Tester do kabli 0.11 kg - Sonda	0.005 kg
Producent / Marka	AUTONE	...	Elektro-Plast Nasielsk	LEGRAND	DAHUA	...	...
Wymiary	Ø 30 x 110 mm	...	75 x 75 x 42 mm	75 x 75 x 38 mm	194 x 108 x 35 mm	175 x 88 x 40 mm - Tester do kabli 220 x 47 x 32 mm - Sonda	...
Gwarancja	2 lata	2 lata	7 lat	2 lata	3 lata	2 lata	2 lata