





	<a href="#">TESTER GNIAZD USB UT-658-DUAL UNI-T</a>	<a href="#">SWITCH POE Z ZASILACZEM BUFOROWYM IPUPS-8-20-H 8-PORTOWY ATTE</a>	<a href="#">UCHWYT DO TELEWIZORA LUB MONITORA AX- FLEXI-25</a>	<a href="#">SMAR Z DWUSIARCZKIEM MOLIBDENU GREASE- MOS2/400 SPRAY 400 ml AG TERMOPASTY</a>
				
	71.14 PLN 87.50 PLN	1409.00 PLN 1733.07 PLN	16.56 PLN 20.37 PLN	27.25 PLN 33.52 PLN
Rodzaj urządzenia	Miernik parametrów zasilania przez port USB	...	...	...
Opakowanie	...	...	...	Spray 400 ml
Standard mocowania	...	...	VESA 75, 100	...
Typ złącza wejścia	1 x Wtyk USB-A 1 x Wtyk USB-C	...	...	...
Zastosowanie	...	...	...	Smarowanie, Zabezpieczenie przed wnikaniem wilgoci
Typ złącza wyjścia	1 x Gniazdo USB-A 1 x Gniazdo USB-C	...	...	...
Rozmiar TV w calach	...	...	10 " ... 25 "	...
Wyświetlacz LCD	1.85 "	...	...	...
Nośność	...	...	15 kg	...
Dystans od powierzchni montażu	...	...	59 mm	...
Kolor	...	...	Czarny	...
Porty LAN	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x RJ45 10/100/1000 Base-T - Uplink,</li> <li>• 8 x RJ45 10/100 Base-T + PoE (802.3af/at) / Passive PoE</li> </ul>	...	...
Pomiar napięcia DC	4 ... 24 V ± 1 %	...	...	...
Pochylenie w pionie	...	...	0 ° ... 15 °	...
Zarządzanie	...	—	...	...
Obrót w poziomie	...	...	-45 ° ... 45 °	...
Rotacja w płaszczyźnie ekranu	...	...	—	...
Pomiar prądu DC	0.05 ... 3 A @ 0.01 A - USB-A 0.05 ... 5 A @ 0.01 A - USB-C	...	...	...
Diody LED	...	AC, DC, CHARGING (ładowanie akumulatora), PoE, Gigabit Ethernet	...	...
Pomiar pojemności akumulatora	0 ... 99999 mAh	...	...	...
Pomiar energii	0 ... 1000 Wh	...	...	...
Szybkość transmisji	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 / 100 / 1000 Mb/s : 2 x Port Uplink,</li> <li>• 10 / 100 Mb/s : 8 x Port LAN &amp; PoE</li> </ul>	...	...

Pomiar rezystancji zastępczej obwodu	1 ... 480 Ω	...	...	...
Przechowywanie danych	10 pomiarów	...	...	...
Obudowa	Tworzywo sztuczne	...	...	...
Maksymalna moc wyjściowa	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 40 W @ Passive PoE - Porty LAN1 ... LAN8,</li> <li>• 30 W @ PoE (802.3af/at) - Porty LAN1 ... LAN8</li> </ul>	...	...
Maksymalna sumaryczna moc	...	60 W	...	...
Tryby pracy	...	Standard : 100 m @ 10/100 Mb/s - Porty LAN1 ... LAN8	...	...
Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obsługa 4K UHD</li> <li>• Możliwość niezależnego włączenia i wyłączenia zasilania PoE dla każdego z portów LAN 1 ... LAN 8</li> <li>• Modułowa budowa usprawnia zadania serwisowe i umożliwia szybką, łatwą rozbudowę systemu</li> <li>• Rastrowy system montażu modułów ułatwia rozbudowę urządzenia o kolejne moduły</li> <li>• 2 x Miejsce na akumulator : 12 V / 18 Ah</li> <li>• Miejsce na rejestrator (NVR)</li> <li>• Prąd ładowania akumulatora : 1 A / 2 A - (ustawiany za pomocą zworki JP1)</li> <li>• Akumulator - Zabezpieczenie przed odwrotnym podłączeniem polaryzacji, Zabezpieczenie przed głębokim rozładowaniem akumulatora</li> <li>• Wyjścia techniczne typu OC sygnalizujące zanik napięcia na wyjściu zasilacza (OUF) oraz zanik napięcia w sieci 230V (ACF)</li> <li>• Zabezpieczenie termiczne zasilacza : 130 °C</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzecięciowe</li> <li>• Porty LAN &amp; PoE - Zabezpieczenie przeciwzwarceniowe, Przeciwprzepięciowe</li> <li>• Wyłącznik sygnalizujący otwarcie obudowy TAMPER</li> <li>• Klasa szczelności : IP20</li> </ul>	...	Preparat w sprayu z rurką ułatwiającą aplikację w trudno dostępnych miejscach
Zasilanie	...	190 ... 260 V AC	...	...
Waga	0.065 kg	4.40 kg	0.31 kg	0.38 kg
Wymiary	123 x 53 x 14 mm	455 x 405 x 150 mm	130 x 120 x 59 mm	Ø 65 x 200 mm



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

Producent / Marka	UNI-T	ATTE	...	AG TERMOPASTY
Gwarancja	2 lata	3 lata	2 lata	...



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