

	STACJA BAZOWA ROCKET-M2 UBIQUITI	NAKLEJKA ORO-02DE	KLUCZ PŁASKO-OCZKOWY ST-STMT95787-0 9mm STANLEY	KARTA SIECIOWA ETHERNET USB 3.0 TL-UE300 TP-LINK	PUNKT DOSTĘPOWY 4G LTE +ROUTER ARCHER-MR200 2.4 GHz, 5 GHz 433 Mb/s + 300 Mb/s TP-LINK	SWITCH POE GS4006-4GT-60 4-PORTOWY DAHUA	SWITCH POE APTI-POE0402-60W-V2 4-PORTOWY
							
	455.11 PLN 559.79 PLN	3.85 PLN 4.74 PLN	10.33 PLN 12.71 PLN	73.40 PLN 90.28 PLN	354.87 PLN 436.49 PLN	584.00 PLN 718.32 PLN	144.00 PLN 177.12 PLN
Obsługiwane standardy	...	...	...	Gigabit Ethernet	...	...	...
Rozmiar	...	...	9 mm	...	...	...	...
Chipset	...	...	...	RTL8153	...	...	...
Długość	...	...	132 mm	...	...	...	...
Rodzaj	...	Awers - Przyklejana na powierzchnię	...	...	...	...	...
Obsługiwane prędkości	...	...	...	10 / 100 / 1000 Mb/s	...	...	...
Zakres częstotliwości	2402 MHz ... 2462 MHz	...	...	...	2.4 GHz , 5 GHz	...	...
Interfejs	...	...	...	USB 3.0	...	...	...
Typ anteny	...	...	...	...	3 x WiFi - wbudowane , 2 x 4G LTE	...	...
Porty	...	...	...	• 1 x RJ45, • 1 x USB 3.0 - Typ A	...	...	...
Standardy	• IEEE 802.11b, • IEEE 802.11g	...	...	...	IEEE 802.11 b/g/n, IEEE 802.11 a/n/ac, IEEE 802.3/3u	...	...
Złącze anteny	2 x RP-SMA	...	...	...	...	...	...
Wybrane funkcje	...	...	...	• Kompaktowa składana konstrukcja • Wskaznik LED sygnalizujący stan pracy • Plug & Play	...	...	...
Szybkość transmisji	...	...	...	...	...	• 10 / 100 / 1000 Mb/s : 4 Porty LAN & PoE, • 10 / 100 / 1000 Mb/s : 2 Porty Uplink	• 10 / 100 Mb/s : 2 x Uplink, • 10 / 100 Mb/s : 4 x Porty LAN & PoE
Maksymalna moc wyjściowa	...	...	...	...	...	• 60 W / port Hi-PoE - Port 1 • 30 W / port PoE 802.3af/at - Porty 2 ... 4	30 W / port PoE
Maksymalna sumaryczna moc	...	...	...	...	...	60 W	60 W
Prędkość transmisji	...	...	...	...	• 5 GHz : 433 Mb/s (max) + 2.4 GHz : 300 Mb/s (max) • LTE : 150 Mb/s	...	...
System operacyjny	AirOS, AirMAX	...	...	Windows XP/Vista/7/8/10, Linux, Mac OS, Chrome	...	...	...
Tablica adresów MAC	...	...	...	...	...	8k	1k
Zarządzanie	...	...	...	...	...	✓	—
Tryby pracy	Station, Access Point	...	...	...	...	Extend On : 250 m, 10 Mb/s @ UTP kat. 5e, 6	...
Typ modulacji	...	...	...	...	DBPSK, QPSK, CCK OFDM, 16-QAM, 64-QAM	...	...
Diody LED	...	...	...	...	...	Power, System, PoE, Link/Act	LAN, WAN, PoE
Porty LAN	1 x 10/100 Mbps	...	...	...	• 1 x 10/100 Mb/s - LAN/WAN • 3 x 10/100 Mb/s - LAN	• 4 x RJ45 10/100/1000 Base-T (1 x Hi-PoE + 3 x PoE (802.3af/at) ). • 2 x RJ45 10/100/1000 Base-T - Uplink	6 x RJ45 ( 4 x IEEE 802.3af )
Moc nadajnika	• 28 dBm @ 1 ... 24 Mbps • 26 dBm @ 36 Mbps • 25 dBm @ 48 Mbps • 24 dBm @ 54 Mbps	...	...	...	...	...	...
Pamięć	128 MB SDRAM, 8 MB FLASH	...	...	...	...	...	...
Procesor	MIPS 74Kc	...	...	...	...	...	...
Zasilanie PoE	✓	...	...	...	...	...	...
Czułość odbiornika	• -97 dBm @ 1 ... 24 Mbps • -80 dBm @ 36 Mbps • -77 dBm @ 48 Mbps • -75 dBm @ 54 Mbps	...	...	...	5 GHz : • 11a 54M: -74dBm • 11ac HT20: -67dBm • 11ac HT40: -64dBm • 11ac HT80: -60dBm • 11n HT20: -71dBm • 11n HT40: -70dBm 2.4 GHz : • 11g 54M: -76dBm • 11n HT20: -73dBm • 11n HT40: -67dBm	...	...
LTE	...	...	...	...	✓	...	...
QSS	...	...	...	...	✓	...	...
Certyfikaty	...	...	...	FCC, CE	...	CE	CE
WDS	...	...	...	...	✓	...	...

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

Zabezpieczenia	...	...	...	...	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ochrona przed wyładowaniami atmosferycznymi (wspólne/różnicowe) : 4 / 2 kV</li> <li>• Ochrona przed wyładowaniami elektrostatycznymi - Contact/Air (ESD/EMP) : 6 / 8 kV</li> </ul>
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	5 % ... 95 %	...	...	...	95 % (bez kondensacji)	...	...	...
Obudowa	...	...	...	...	...	...	...	...
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dostępne usługi: Web Server, SNMP, SSH Server, Telnet, Ping, Watchdog, DHCP, NAT, Bridging, Routing</li> <li>• Narzędzie ustawiania anteny</li> <li>• Regulacja odległości</li> <li>• Regulacja wzmocnienia</li> <li>• WPA2 AES</li> <li>• Raporty statystyk</li> <li>• Traffic Shaping - kształtowanie ruchu</li> <li>• Obsługa WMM (mechanizm QoS standardu 802.11e)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wodoodporna</li> <li>• Odporna na promieniowanie UV</li> <li>• Zastosowanie wewnątrz i na zewnątrz budynków</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produkt wykonany ze stali chromowo-wanadowej,</li> <li>• Polerowane chromowane wykończenie zapewniające wytrzymałość i trwałość oraz łatwość czyszczenia,</li> <li>• Odporność na korozję,</li> <li>• Zakłócenia klucza ustawione pod kątem 15° dla optymalnego dostępu do elementu mocującego,</li> <li>• Profil antypoślizgowy - kształt profilu zapewnia lepszy kontakt ze śrubą, zapobiegając ślizganiu się klucza,</li> <li>• 12 punktowe uniwersalne zakończenie dla łatwego dopasowania</li> </ul>	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gniazdo SIM</li> <li>• Przycisk WPS/RESET</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Switch jest zarządzalny poprzez www oraz przez chmurę (aplikacja DoLynk Care)</li> <li>• Tryb zasilania PoE : Urządzenie obsługuje 8-pinowe zasilanie - żyły : 1-2(+), 3-6(-), 4-5(+), 7-8(-)</li> <li>• Inteligentne zarządzanie wyjściowym stopniem mocy zasilacza</li> <li>• zabezpieczenie przed wyładowaniami atmosferycznymi i różnicami potencjałów pomiędzy urządzeniami</li> <li>• Watchdog PoE</li> <li>• Loop Protection</li> <li>• Zgodność z protokołem LLDP</li> <li>• Port Based VLAN : 32</li> <li>• Kontrola przepływu danych (802.3x)</li> <li>• Klient DHCP</li> <li>• Przycisk RESET</li> <li>• Kensington Lock</li> <li>• Możliwość montażu na ścianie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x Port Uplink</li> <li>• Zasięg PoE : 250 m - Tryb EXTEND włączony</li> <li>• W zestawie uszy umożliwiające montaż urządzenia w systemie RACK 10"</li> </ul>	
Zasilanie	24 V / 1 A (zasilacz w komplecie)	...	...	...	12 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)	53 V DC / 1.22 A (zasilacz w komplecie)	230 V AC	...
Pobór mocy	max. 8 W	...	...	...	...	max. 65 W	...	...
Temperatura pracy	-30 °C ... 75 °C	...	...	...	0 °C ... 40 °C	-10 °C ... 55 °C	-10 °C ... 55 °C	...
Współpraca	z anteną : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rocket Dish 2G24</li> <li>• AirMax Sector AM-V2G-TI</li> <li>• AirMax Sector AM-2G15-120</li> <li>• AirMax Sector AM-2G16-90</li> <li>• AirMax Omni AMO-2G10</li> <li>• AirMax Omni AMO-2G13</li> </ul>	...	...	...	...	...	...	...
Waga	0.240 kg	...	0.032 kg	0.024 kg	0.26 kg	0.3 kg	0.65 kg	...
Wymiary	172 x 84 x 36 mm	100 x 140 mm	132 x 21 x 6 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 71 x 26 x 16 mm</li> <li>• Długość przewodu : 35 mm</li> </ul>	202 x 163 x 34 mm	130 x 90 x 26 mm	200 x 118 x 44 mm	...
Producent / Marka	UBIQUITTI	...	STANLEY	TP-LINK	TP-LINK	DAHUA	APTI	...
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata	3 lata	3 lata	2 lata	...