



	KABEL YTDY-8X0.5/ZEL	ROUTER ER-X EdgeMAX UBIQUITI
		
	1.47 PLN 1.81 PLN	273.06 PLN 335.86 PLN
Standardy	...	IEEE 802.3ad, IEEE 802.1q
Procesor	...	Dual-Core 880 MHz, MIPS1004Kc
W odcinku	100 m . Podana cena za 1m przy zakupie całej rolki	...
Porty LAN	...	5 x LAN 10/100/1000 Mbps (RJ-45)
Interfejs WAN	...	konfigurowalny
Żył wewnętrzna	8 x Ø 0.5 mm - Drut Cu	...
Kontrolki LED	...	Power, LAN
Powłoka zewnętrzna	PVC - Żelowana	...
DDNS	...	✓
Średnica zewnętrzna	4.5 mm	...
Serwer DHCP	...	✓
Kolor powłoki	Czarny	...
Zastosowanie	<ul style="list-style-type: none"> • Instalacja alarmowa • Instalacja domofonowa • Do zastosowań zewnętrznych 	...
Zabezpieczenia	...	<ul style="list-style-type: none"> • Zapora sieciowa NAT • LAN ACL • Contact/Air (ESD/EMP) : ± 24 kV / ± 24 kV
Interfejs do zarządzania	...	<ul style="list-style-type: none"> • Oprogramowanie EdgeOS, • Oprogramowanie PC • Zdalne zarządzanie • Przeglądarka www

Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.1Q VLAN • PPPoE • Routing statyczny • DHCP • Zgodność z IPv6 • IGMP • NAT • Sieci VPN: IPsec VPN, L2TP VPN, PPTP VPN, Open VPN • Dynamic DNS • Klient - wsparcie dla Radiusa • QoS - mechanizmy oraz normy które zapewniają wysoką jakość transmisji • Switch jest zarządzany poprzez www, wiersz poleceń oraz protokoły SNMP, NetFlow, LLDP, NTP, UBNT Discovery Protocol • Podgląd topologii oraz stanu sieci • Przycisk RESET • Możliwość zasilania za pośrednictwem Passive PoE przez port eth4/Poe OUT - 24 V ("+": piny 4, 5; "-": piny 7, 8) • Możliwość montażu na ścianie
Zasilanie PoE	...	Ubiquiti Passive PoE
Zasilanie	...	<ul style="list-style-type: none"> • 12 V DC / 0.5 A (zasilacz w komplecie) • Passive PoE 24 V - port eth0/PoE IN
Pobór mocy	...	max. 5 W
Obudowa	...	Metalowa
Temperatura pracy	...	-10 °C ... 45 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	10 % ... 90 % (bez kondensacji)
Waga	...	0.172 kg
Wymiary	...	110 x 75 x 22 mm
Producent / Marka	...	UBIQUITI
Gwarancja	2 lata	2 lata