


	INTELIŻENTNY PRZEŁĄCZNIK Z POMIAREM TEMPERATURY ATLO-TS1-TUYA Wi-Fi, Tuya Smart	ADAPTER SIECIOWY PH-10-KIT Tenda	MODUŁ KONTROLERA DOSTĘPU MC16-PAC-EX-3 ROGER	PUZSKA PODTYNKOWA PIĘCIOKROTNA P-5X60-D SIMET
				
	13.18 EUR 16.21 EUR	106.67 EUR 131.20 EUR	689.37 EUR 847.93 EUR	9.99 EUR 12.29 EUR
Ilość obsługiwanych przejść	3	...
Zastosowanie	<ul style="list-style-type: none"> • Pomiar temperatury • Włączanie/wyłączanie urządzeń
Wejścia	18	...
Ilość segmentów	5
Klasa szczelności	IP30
Wyjścia	12	...
Porty LAN	...	1 szt. - Moduł LAN + Wi-Fi 1 szt. - Moduł LAN
Ilość użytkowników	max. 12000 - Liczba identyfikatorów	...
Ilość nośników dla identyfikatora	8 - Karta zbliżeniowa, PIN, odcisk palca itp.	...
Pomiar temperatury	-50 °C ... 125 °C ± 0.5 °C
Liczba uprawnień na identyfikator	100	...
Standardy	...	HomePlug AV2, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.11 b/g/n
Pamięć bufora	Bufor 8 000 000 zdarzeń	...
Obsługa czytników MCT	16 szt.	...
Modulacja	...	OFDM, CSMA/CA
Maksymalne łączne obciążenie	3000 W
Zabezpieczenia	...	128-bit szyfrowanie AES, WPA-PSK/WPA2-PSK
Podłączenia czytników	4 szt. - Wiegand / PRT	...
Całkowity maksymalny prąd	16 A
Liczba punktów logowania	6	...
Materiał wykonania	bezhalogenowy i niepalny
Liczba wejść	1
Liczba terminali dostępu	12	...
Liczba wyjść	1
Ilość stref dostępu	6	...
Ilość stref alarmowych	6	...
Typ złącza	zaciski skręcane
Liczba węzłów automatyki	6	...
Rozstaw otworów montażowych	60 mm

Diody LED	...	Zasilanie, Link/Act, Sieć elektryczna, WiFi / WiFi CLONE
Współpraca z akumulatorem	12 V / 7 Ah	...
Komunikacja bezprzewodowa	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n • Bluetooth
Komunikacja	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet - Gniazdo RJ-45 • Interfejs RS-485 • RACS 5 v2 (Roger) 	...
Dostęp z telefonu komórkowego	<ul style="list-style-type: none"> • Darmowa aplikacja Tuya Smart na Android • Darmowa aplikacja Tuya Smart na iOS
Szybkość transmisji	...	433 Mb/s @ 5 GHz WiFi 200 Mb/s @ 2.4 GHz WiFi 1000 Mb/s @ Ethernet
Zasięg transmisji poprzez instalację elektryczną	...	300 m - W obrębie budynku
Pobór mocy	...	<ul style="list-style-type: none"> ≤ 8.9 W - Moduł LAN + Wi-Fi ≤ 3.2 W - Moduł LAN
Zasilanie	85 ... 250 V	230 V AC	<ul style="list-style-type: none"> • 17 ... 22 V AC • 10 ... 15 V DC • 22 ... 26 V DC 	...
Certyfikaty	...	CE, FCC, RoHS
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Czujnik temperatury : DS18B20 - Dokładność pomiaru ± 0.5 °C @ -10 °C ... 85 °C • Sygnalizacja ostrzeżenia o przekroczeniu zadanej temperatury, • harmonogram, • programator czasowy, • dostęp zdalny, • kontrola głosem, • Przycisk parowania, • Dioda Wi-Fi, • Wykres historii temperatury, • Pamięć ustawień po zaniku zasilania, • Pomiar energii, wykres historii zużycia energii, • Do zastosowań wewnętrznych 	<ul style="list-style-type: none"> • Plug & Play • Zgodność z HomePlug AV 2 • Przycisk Pair - Aktywacja szyfrowania • WiFi CLONE 	<ul style="list-style-type: none"> • Obsługa zintegrowana w programie VISO EX • Funkcje w systemie VISO EX: - baza danych MSSQL - praca w systemach rozproszonych - praca wielostanowiskowa - monitorowanie przejść z podglądem wideo - raportowanie zdarzeń RCP - maksymalna liczba przejść w systemie - nieograniczona - podział systemu na partycje obsługiwane przez niezależnych operatorów - narzędzie do integracji z systemami RACS5 (API) - integracje z wieloma systemami (systemy wind, aplikacje budynkowe, systemy SMS, BMS, PSIM, VMS, Active Directory) 	<ul style="list-style-type: none"> • Podtynkowa do ścian pustych • usztywniona konstrukcja • wskaźnik palności : 960 °C • Klasa V0 • 5 x 4 punkty mocowania • 10 wkrętów montażowych, 6 specjalnych śrub z zaczepami do mocowania w ścianie, 8 przegród kablowych - w zestawie
Obudowa	Tworzywo sztuczne
Kolor	Biały	Niebieski
Temperatura pracy	0 °C ... 40 °C	0 °C ... 40	5 °C ... 40 °C	...
Producent / Marka	...	Tenda	ROGER	SIMET
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	5 % ... 90 % (bez kondensacji)	...	10 % ... 95 % (bez kondensacji)	...
Waga	0.1 kg (łącznie)	0.27 kg - Moduł LAN + Wi-Fi 0.1 kg - Moduł LAN	0.14 kg	0.224 kg

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

Wymiary	<ul style="list-style-type: none"> • 93 x 55 x 30 mm • 95 cm (długość kabla) - Sonda 	110 x 77 x 85 mm - Moduł LAN + Wi-Fi 82 x 60 x 70 mm - Moduł LAN	175 x 72 x 30 mm	357 x 71 x 63 mm
Gwarancja	2 lata	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