






| | ZAMEK SZYFROWY ATLO- KRMD-520 | TESTER DO KABLI CS-NT24 | OPRAWA KARTY ZBLIŻENIOWEJ OP-KT-1 SATEL | ZASILACZ IMPULSOWY 12V/3A/GPV | ZASILACZ IMPULSOWY 12V/10A/GPV |
|--|---|---|---|---|---|
| |  |  |  |  |  |
| | 292.80 PLN 360.14 PLN | 536.00 PLN 659.28 PLN | 6.00 PLN 7.38 PLN | 47.37 PLN 58.27 PLN | 125.38 PLN 154.22 PLN |
| Obsługa kart | Unique EM 125kHz | ... | ... | ... | ... |
| Materiał wykonania | ... | ... | Plastik | ... | ... |
| Rodzaj zasilacza | ... | ... | ... | Impulsowy | Impulsowy |
| Zasięg odczytu kart | max. 4 cm | ... | ... | ... | ... |
| Praca autonomiczna | ✓ | ... | ... | ... | ... |
| Napięcie zasilania | ... | ... | ... | 100 ... 240 V AC | 200 ... 240 V AC |
| Wbudowana klawiatura | ✓ | ... | ... | ... | ... |
| Testowane kable | ... | STP / UTP kat. 5, 5e, 6, 6e - RJ45 (8P8C), RJ11 (6P4C), Kabel koncentryczny | ... | ... | ... |
| Przycisk dzwonka | ✓ | ... | ... | ... | ... |
| Zakres częstotliwości | ... | ... | ... | 50 / 60 Hz | 50 / 60 Hz |
| Wyjście sabotażowe | — | ... | ... | ... | ... |
| Napięcie wyjściowe | ... | ... | ... | 12 V DC | 12 V DC |
| Ilość stref dostępu | 2 | ... | ... | ... | ... |
| Wydajność prądowa zasilacza | ... | ... | ... | 3 A | 10 A |
| Komunikacja | Wiegand 26 | ... | ... | ... | ... |
| Moc zasilacza | ... | ... | ... | 36 W | 120 W |
| Liczba wyjść | ... | ... | ... | 1 szt. | 1 szt. |
| Maksymalny pobór prądu | • 25 mA (tryb czuwania) • 60 mA (praca) | ... | ... | ... | ... |
| Liczba styków | 2 szt. | ... | ... | ... | ... |
| Zasilanie | 12 V AC/DC | 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) | ... | ... | ... |
| Zabezpieczenia | ... | ... | ... | • Przeciążeniowe • Zwarciove • Nadnapięciowe | • Przeciążeniowe • Zwarciove • Nadnapięciowe • Termiczne |
| Typowy czas ładowania akumulatora | ... | 3 h | ... | ... | ... |
| Obciążalność styków przełącznika | 1 A / 12 V | ... | ... | ... | ... |
| Typ obudowy | ... | ... | ... | Tworzywo sztuczne | Tworzywo sztuczne |
| Czas pracy na baterii | ... | 16 h | ... | ... | ... |
| Temperatura pracy | -45 °C ... 55 °C | ... | ... | -20 °C ... 70 °C | -20 °C ... 70 °C |
| Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia | 0 ... 95 % (bez kondensacji) | ... | ... | ... | ... |
| Obudowa | Metalowa | ... | ... | ... | ... |

| | | | | | |
|-------------------|--|---|----------------|---|---|
| Wybrane cechy | <ul style="list-style-type: none"> • Obsługa do 2000 użytkowników łącznie dla 2 stref • Identyfikacja: Karta i/lub PIN • Niebieskie podświetlenie przycisków • Współpraca z czujnikiem otwarcia i przyciskiem wyjścia • 2 x Wyjście NO/NC • Możliwość używania kodów bez powiązanych kart • Liczba wyjść przekaźnikowych : 2 • Obsługa elektrozaczepów i zwór elektromagnetycznych • Obsługa rygli rewersyjnych • Podświetlenie w kolorze niebieskim | <ul style="list-style-type: none"> • 2.4 " Wyświetlacz LCD - 320 x 240 px • Test kabli i lokalizator kabli : typ kabla, test sekwencji i typu kabla UTP, uszkodzenie złącza RJ45 • Test TDR - RJ45 : stan pary, długość, tłumienie, współczynnik odbicia, impedancja, pochylenie - Długości kabla max. 180 m • Wykrywanie podłączonego portu w switchu • Test PING : poprawne działanie portu Ethernet kamery IP, poprawność adresu IP • Skanowanie sieci IP • Identyfikacja portu sieciowego i trybu duplexu • Identyfikacja przewodu w wiązce • Detekcja stanu linii telefonicznej • Automatyczne wyłączanie : 10 ... 120 minut | ... | Obudowa przystosowana do montażu na ścianie | Obudowa przystosowana do montażu na ścianie |
| Kolor | Srebrny + Czarny | ... | Bezbarwny | ... | ... |
| Klasa szczelności | IP68 | ... | ... | IP67 | IP67 |
| Wandaloodporna | ✓ | ... | ... | ... | ... |
| Waga | 0.5 kg | 0.28 kg - Tester do kabli 0.11 kg - Sonda | 0.006 kg | 0.21 kg | 1.04 kg |
| Producent / Marka | ATLO | ... | SATEL | ... | ... |
| Wymiary | 77 x 119 x 27 mm | 175 x 88 x 40 mm - Tester do kabli 220 x 47 x 32 mm - Sonda | 86 x 54 x 4 mm | 148 x 32 x 28 mm | 205 x 70 x 45 mm |
| Gwarancja | 3 lata | 2 lata | 2 lata | 2 lata | 2 lata |