



HID R50250001-GR

Czytnik HID Omnikey 5025 CL, dedykowany dla stacji typu thin client/zero client

- Obsługa kart stykowych Nie
- Obsługa kart bezstykowych Tak
- Obsługiwane formaty kart stykowych Nie dotyczy
- Częstotliwość pracy dla kart bezstykowych 125 kHz
- Interfejs USB 2.0, zgodność z USB 1.1 , wtyk typu A



OMNIKEY 5025 CL to czytnik bezstykowych kart dostępu logicznego (125 kHz) przeznaczony do zastosowań w środowiskach "thin client" i "zero client" - idealny do pracy w miejscach mocno opartych o architekturę serwer-klient, do instalacji po stronie klienckiej. Znakomity wybór jako przenośne urządzenie służące do logowania się do firmowej sieci. Posługiwanie się nim ułatwia wykorzystanie interfejsu USB 2.0, na standardowym złączu typu A, zainstalowanym na kablu o długości 1,8m.

Czytnik działa w oparciu o standardowy interfejs kart (CCID) współpracujący ze standardowymi sterownikami dostępnymi w każdym z powszechnie stosowanych systemów operacyjnych (Linux, różne wersje Windows, MacOS), dzięki czemu jego zastosowanie jest niezależne od wykorzystywanej platformy.

Czytnik OMNIKEY® 5025 CL jest następcą i zamiennikiem dla czytników z serii 5325 CL. Obsługuje karty HID Prox (125 kHz), czytając z nich ich unikatowy numer. Pozwala na łatwe wdrożenie rozwiązań dostępu logicznego opartych o wykorzystanie kart bezstykowych.

Czytnik dostępny jest w 6-ciu kolorach - niebieski, ciemnoniebieski, zielony, szary, pomarańczowy i czerwony. Poszczególne kolory dostępne są jako nakładki, kupowane w zestawie 6 szt. (po jednej każdego koloru). Dostępne są dodatkowe akcesoria, jak zasobnik na karty, czy specjalna poduszka samoprzylepna. Prosimy o kontakt z Działem Technicznym (wsparcie dla KD) w celu poznania dostępnych akcesoriów.

Parametry techniczne

Obsługa kart stykowych	Nie
Obsługa kart bezstykowych	Tak
Obsługiwane formaty kart stykowych	Nie dotyczy
Częstotliwość pracy dla kart bezstykowych	125 kHz
Obsługiwane formaty kart bezstykowych - 125kHz	HID Prox
Obsługiwane formaty kart bezstykowych - 13,56MHz	Nie dotyczy
API	PC/SC (zgodność z interfejsem CCID)
Interfejs	USB 2.0, zgodność z USB 1.1 , wtyk typu A
Zasilanie	w całości z interfejsu USB
Stopień ochrony obudowy	IP32
Temperatura pracy	0 .. 70°C
Wilgotność pracy	0 .. 95% wilgotności względnej
Waga	100 g
Wymiary	59 x 59 x 11,4 mm (szer. x dł. x wys.)
Kolor	Ciemnoszary
Materiał obudowy	Poliwęglan

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

Siedziba spółki:
Santocka 39
71-083 **Szczecin**
tel. +48 91 485 40 60
fax +48 91 485 40 80
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com
Gdańsk: tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com
Kraków: tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com
Wrocław: tel: +48 71 757-15-97 , e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com
Poznań: tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com
Katowice: tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

ADI
a resideo company