



HID OMNIKEY® 5025 CL

CZYTNIK KART BEZSTYKOWYCH USB

Czytnik Omnikey® 5025 umożliwia silne uwierzytelnianie logowania do komputera, sieci lub chmury. Zaprojektowany z myślą o łatwości użytkowania, czytnik współpracuje z istniejącymi kartami dostępu fizycznego o niskiej częstotliwości, takimi jak HID Prox®, umożliwiając wdrażanie aplikacji dostępu logicznego bez konieczności wymiany kart. Czytnik jest zgodny z CCID i eliminuje wymóg instalacji sterownika. Jest odpowiedni do użycia ze standardowym komputerem PC, stacjami roboczymi, terminalami thin client i zero client. Typowe zastosowania czytnika obejmują sektor opieki zdrowotnej i firmy, w tym biura, hale produkcyjne i sale konferencyjne.

Numer katalogowy: R50250001-GR

Najważniejsze cechy:

- Odczyt numerów kart Prox 125 kHz
- Wstecznie kompatybilny z Omnikey 5325 CL
- Niewielki rozmiar, opcjonalne akcesoria
- Szybka transmisja danych
- Obsługa protokołu USB CCID sprawia że nie trzeba instalować dodatkowych sterowników
- Obsługa większości najważniejszych systemów operacyjnych

Opcjonalne akcesoria:

- Zestaw wymiennych pokrywek czytnika (6 kolorów).
- Zestaw montażowy z opcją samoprzylepną
- Klips do urzymania karty na czytniku

Kolor:
szaro-niebieski

Materiał:
poliwęglan

Średni czas
bezawaryjnej
pracy:
500 000 h

Wskaźnik
statusu: dioda
LED

Temperatura
pracy: 0° do
70° C

Wilgotność
pracy: 10-95%,
nieskonden-
sowana

Waga czytnika:
70 g

Certyfikaty:
CE, RoHS,
WEEE, FCC, UL

Specyfikacja	
Model	Omnikey® 5025
Interfejs karty	
Protokoły	HID Prox 125 KHz
Interfejs komunikacji	
Interfejs USB	USB 2.0 pełnej prędkości (12 MBps)
Złącze i przewód	USB typ A, przewód 200 cm
Wsparcie dla systemów operacyjnych	Windows 10/8.1/8/7/Vista/Server 2012/Server 2008R2 Windows CE (6/7) zależnie od sprzętu: Linux Debian 6.0+ / Ubuntu 11.04+ / Fedora 15+; Open SUSE 11.4+ Mac OS X; Android 4.x-7.x
Sterownik	Natywny sterownik CCID systemu operacyjnego
Kompatybilność PC/SC	Pakiet sterowników PC/SC dla kart bezstykowych
Wsparcie dla sterowników PC/SC	Windows® XP / Vista / 7/ 8 (32 bit / 64 bit); Windows Server 2003/2008 (32 bit / 64 bit), 2008R2 (64 bit) / Linux® oraz Mac® OS X
Sygnalizacja	
Wskaźnik statusu:	dioda LED
Obudowa	
Materiał	Poliwęglan szaro-antracytowy dostępne pokrywy w innych kolorach
Wymiary	59 mm x 59 mm x 11,4 mm
Waga	100 g
Środowisko pracy	
Temperatura pracy	0° - 70° C
Wilgotność	0-95%, nieskondensowana
Temperatura przechowywania	-20° do 80° C
Średni czas bezawaryjnej pracy	500 000 godzin
Zgodność i certyfikaty	
Certyfikaty	CCID, Microsoft® WHQL
Certyfikaty regionalne	CE, FCC, UL
Środowiskowe	WEEE, RoHS, Reach
Dodatkowe informacje	
Gwarancja	2-letnia gwarancja producenta
Opcje	Zestaw montażowy, klips karty