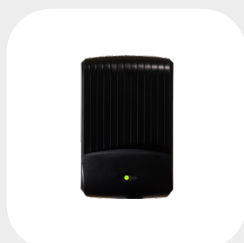


DESCoder

**DESKTOP**

95 x 62 x 24 mm

DESCoder elastycznie tworzy karty konfiguracyjne i pliki konfiguracyjne do programowania czytników z różnymi parametrami, w tym kluczami bezpieczeństwa i ustawieniami kart dostępu. Idesco DESCoder konfiguruje również czytnik z Mifare Classic do technologii DESFire.

DESCoder jest również narzędziem do kodowania umożliwiającym łatwe tworzenie nowych transponderów do systemu z istniejącego formatu karty, więc jest to wygodne rozwiązanie dla użytkowników końcowych, którzy wolą zarządzać własnymi danymi uwierzytelniającymi.

DESCoder tworzy karty konfiguracyjne i transpondery szyfrowane AES dla systemu ze zaktualizowanym zakresem bezpieczeństwa AESCO.

DESCoder obsługuje również produkty z protokołem OSDPv2. Tego samego narzędzia można użyć do skonfigurowania czytników Idesco 8CD 2.0, 8CD 5 2.0 AES i 8CD 2.0 OSDP V2, po prostu tworząc i wybierając profil użytkownika dla każdego czytnika.

Minimalne wymagania systemowe

System Operacyjny	Microsoft Windows 7 z .Net Framework 4.5 lub nowszym
Procesor	Pentium 1 GHz lub równoważny (minimum)
Pamięć RAM	1 GB (minimum)
Wyświetlacz	1024 x 768 kolorów, 32-bitowy (minimum)
Interfejs czytnika kodera	USB; wymagany port USB

Obsługiwane transpondery

MIFARE® DESFire EV1 & EV2 & EV3 (13,56 MHz)

Idesco Oy

Elektroniikkatie 4
90590 Oulu
Finland

Tel. +358 (0)20 743 4175
Email info@idesco.fi
idesco.fi



Pakiet zawiera

Aplikacja Idesco DESCoder
Instrukcja obsługi
Instrukcja instalacji
9CD 2.0 Czytnik/nagrywarka biurkowa do programowania kart
3 sztuki kart Mifare DESFire EV3 (13,56 MHz)

Idesco Oy zastrzega sobie prawo do korekty tej publikacji oraz do wprowadzania zmian w jej treści, a także prawo do zmiany lub zaprzestania produkcji w dowolnym czasie i bez obowiązku powiadamiania osób bądź instytucji o dokonaniu korekty lub zmiany. Wszystkie znaki towarowe i zarejestrowane znaki towarowe są własnością ich właścicieli. 8.8.2024. C00767P v.1.04.

Idesco Oy

Elektroniikkatie 4
90590 Oulu
Finland

Tel. +358 (0)20 743 4175
Email info@idesco.fi
idesco.fi

