

# Idesco OEM modules



MODULE  
72 x 37,8 x 18 mm



COMPACT MODULE  
40,9 x 39,0 mm



## Cechy i zalety produktu

- Z technologiami od 125 kHz do 13,56 MHz
- Opcje złączy i kabli
- Mały moduł kompaktowy dostępny z technologią Idesco 8 CD 2.0



## Parametry Prądowe

Częstotliwość robocza	<b>7 AH:</b> 125 kHz <b>7 C 2.0, 8 CL 2.0, 8 CD 2.0, 8 CD 2.0 Compact:</b> 13,56 MHz
-----------------------	---

## Częstotliwość robocza

Obsługa chipów RFID	<b>7 AH:</b> EM4102, Sokymat Unique, Hitag2, HIDProx. <b>7 C 2.0:</b> MIFARE® DESFire: UID, MIFARE® Classic: UID, MIFARE® Ultralight UID, MIFARE® Plus UID, MIFARE® SmartMX (MIFARE® Classic tryb emulacji) UID, NFC (UID), MIFARE® Classic 7 Byte UID. <b>8 CL 2.0:</b> LEGIC® Prime, LEGIC® Advant, MIFARE® DESFire, MIFARE® Classic, MIFARE® Ultralight, MIFARE® Plus, NFC, INSIDE Secure, Sony Felica, ISO15693. <b>8 CD 2.0:</b> MIFARE® DESFire EV1 & EV2 & EV3; UID + pliki aplikacji. MIFARE® Classic; UID + Sektory. MIFARE® Ultralight; UID + Strony. MIFARE® Plus X, S, SE, Ev1, Ev2; poziomy bezpieczeństwa UID 1 i 3. MIFARE® SmartMX (tryb emulacji MIFARE® Classic). <b>8 CD 2.0 Compact:</b> MIFARE® DESFire EV1 & EV2 & EV3; UID + pliki aplikacji; MIFARE® Classic; UID + sektory; MIFARE® Ultralight; UID + Strony; MIFARE® Plus X, S, SE, Ev1, Ev2; poziomy bezpieczeństwa UID 1 i 3; MIFARE® SmartMX (tryb emulacji MIFARE® Classic)".
---------------------	---

## Specyfikacja interfejsu

Dostępne interfejsy	<b>7 AH:</b> RS-232, Wiegand, USB, Clock&Data, USB Hi na żądanie. <b>7 C 2.0:</b> RS-232, Wiegand, USB, Clock&Data : Format 10 BCD dla sektorów MIFARE® Classic i dla aplikacji. MIFARE® DESFire. RS-485, Idesco RS-485, Idesco RS-485, OSDP / OSDPv2, USB Hi na żądanie. <b>8 CL 2.0:</b> RS-232, Wiegand, Clock&Data <b>8 CD 2.0:</b> RS-232, Wiegand, USB, Clock&Data: 10 Format BCD dla sektorów. Sektory MIFARE® Classic i dla aplikacji. MIFARE® DESFire. RS-485, Idesco RS-485, Idesco RS-485 z AES OSDPv2, USB Hi na żądanie. <b>8 CD 2.0 Compact:</b> RS-232, Wiegand, USB, Clock&Data: 10 BCD dla sektorów. MIFARE® Classic i dla aplikacji. MIFARE® DESFire, USB Hi na żądanie.
---------------------	--

