

NODER MD-R / MD-W

Czytnik MIFARE DESFire



Charakterystyka

WSPÓŁPRACA Z KONTROLERAMI	Noder EE12 Noder EWE4
INTERFEJS KOMUNIKACYJNY	MD-R - RS-485 (szyfrowanie własne lub AES-256) MD-W - Wiegand

Specyfikacja techniczna

STANDARD	MIFARE DESFire
TRYB PRACY	tylko odczyt
CZĘSTOTLIWOŚĆ	13,65 MHz
MAKSYMALNY ZASIĘG ODCZYTU	do 4 cm
ODLEGŁOŚĆ CZYTNIK-KONTROLER	MD-R - do 1000 m (bez zasilania) MD-W - do 50 m
DIODA	dwukolorowa
GŁOŚNIK	wbudowany
KLAWIATURA	nie
AKCELEROMETR	wbudowany
TAMPER	wbudowany (optyczny)
CZUJNIK TEMPERATURY	wbudowany
NAPIĘCIE ZASILANIA	12 VDC
POBÓR PRĄDU	typowo ~85 mA (maksymalnie ~105 mA)
WYMIARY	41 x 98 x 16 mm
WAGA	85 g
TEMPERATURA PRACY	-40°C - +65°C
TEMPERATURA PRZECHOWYWANIA	-50°C - + 80°C
WILGOTNOŚĆ OTOCZENIA	<80%
STOPIEŃ OCHRONY	IP65
NORMY	CE

Producent: Nuuxe Radioton Sp. z o.o.
ul. Olszańska 5h
31-513 Kraków
www.noder.pl