

Charakterystyka

WSPÓŁPRACA Z KONTROLERAMI	Noder EE12 Noder EWE4
INTERFEJS KOMUNIKACYJNY	RS-485

Specyfikacja techniczna

STANDARD	MIFARE DESFire
TRYB PRACY	tylko odczyt
CZĘSTOTLIWOŚĆ	13,65 MHz
MAKSYMALNY ZASIĘG ODCZYTU	do 4 cm
ODLEGŁOŚĆ CZYTNIK-KONTROLER	do 1000 m (bez zasilania)
DIODA	dwukolorowa
GŁOŚNIK	wbudowany
KLAWIATURA	tak, podświetlana
AKCELEROMETR	wbudowany
TAMPER	wbudowany (optyczny)
CZUJNIK TEMPERATURY	wbudowany
NAPIĘCIE ZASILANIA	10 - 15 V DC
POBÓR PRĄDU	typowo ~100 mA (maksymalnie ~130 mA)
WYMIARY	75 x 115 x 16 mm
WAGA	100 g
TEMPERATURA PRACY	-40°C - +65°C
TEMPERATURA PRZECHOWYWANIA	-50°C - + 80°C
WILGOTNOŚĆ OTOCZENIA	<80%
STOPIEŃ OCHRONY	IP51
NORMY	CE

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