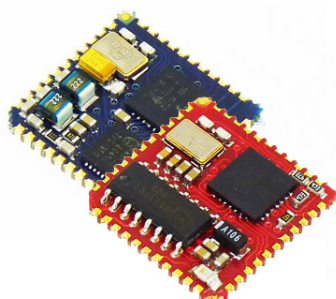


# Netronix – twój partner w identyfikacji

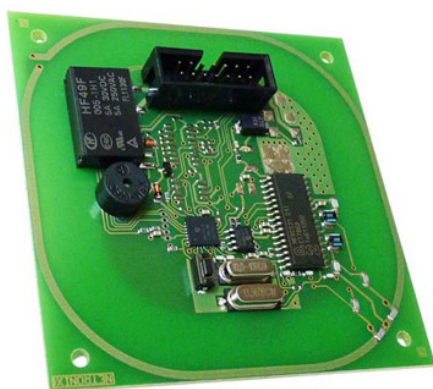
Polska firma Netronix już od blisko 20 lat projektuje nowoczesne i konkurencyjne cenowo rozwiązania RFID, które z powodzeniem znajdują zastosowanie w wielu aplikacjach, takich jak: kontrola dostępu do budynków użyteczności publicznej, osiedli mieszkaniowych, obiektów sportowo-rekreacyjnych, systemy parkingowe, abonamentowe, płatnicze, lojalnościowe, vendingowe oraz wiele innych. Urządzenia firmy Netronix współpracują z najpopularniejszymi rodzajami standardów zbliżeniowych, takich jak MIFARE, Unique, Icode, HID, Q5, Hitag.



Moduły Nano-M oraz Nano-U

Produkty RFID firmy Netronix będące w stałej ofercie to między innymi:

- Moduły czytników kart i transponderów zbliżeniowych RFID w wersji OEM przystosowane do zabudowy w aplikacji docelowej, do których należą rodziny:
  - **NANO.** Jedne z najmniejszych modułów dostępnych na rynku. Mają one wymiary zaledwie 17,5 mm×17,5 mm×3 mm i są umieszczone w obudowie SMD. Czytniki NANO mogą być wprowadzone w tryb uśpienia o bardzo małym poborze prądu (zaledwie około 1  $\mu$ A)
  - **CTU.** Wyposażone w antenę oraz przekaźnik, przeznaczone do zabudowy w aplikacjach użytkownika. W zależności od wersji, obsługują większość popularnych standardów RFID oraz są wyposażone w różnorodne, popularne interfejsy komunikacyjne.



Moduł CTU-Mxx



Czytnik PLA-MDK

– Czytniki kart i transponderów w obudowie, stanowiące kompletne rozwiązanie gotowe do działania po podłączeniu poprzez interfejs komunikacyjny. Do tego rodzaju urządzeń zaliczamy rodziny:

- **PLA.** Kompaktowe czytniki RFID w obudowie o wymiarach karty kredytowej i grubości zaledwie 7 mm, obsługujące (w zależności od wersji) najpopularniejsze standardy zbliżeniowe. Czytniki wyposażone są w interfejs komunikacyjny zgodny z Dallas DS1990, mają wbudowaną antenę oraz diodę LED dla sygnalizacji statusu urządzenia.
- **UW/MW.** Charakteryzują się zwartą i estetyczną obudową oraz obsługą wielu standardów RFID. Wszystkie mają wbudowaną antenę, a większość z nich jest wyposażona w przekaźnik do sterowania zamkiem elektromagnetycznym.

## Dedykowane urządzenia RFID

Netronix świadczy usługi projektowania urządzeń RFID na indywidualne zamówienie klienta. Dzięki temu istnieje możliwość ściśle dopasowania zaprojektowanego urządzenia RFID do specyfiki aplikacji docelowej.

Na początku 2014 roku firma Netronix została pozytywnie zweryfikowana przez firmę Microchip w wyniku czego otrzymała jako jedna z nielicznych w Polsce status **Microchip Authorized Design Partner**. Otrzymanie tego wyróżnienia oraz obecność firmy w elitarnym gronie autoryzowanych pracowni

**Dodatkowe informacje**

**NETRONIX**

Netronix  
+48 (22) 436 01 00, [www.netronix.pl](http://www.netronix.pl)



Czytnik UW

projektowych jest zwieńczeniem wieloletniej działalności w branży oraz potwierdzeniem jakości świadczonych przez firmę Netronix kompleksowych usług projektowania urządzeń elektronicznych.

**Netronix**

*Dokładne zestawienie parametrów urządzeń dostępne jest na stronie producenta: [www.netronix.pl](http://www.netronix.pl)*



Czytnik MW