

Link do produktu: <https://cbdzo.sklep.pl/czytnik-mikrochipow-do-identyfikacji-zwierzat-petscan-rf-cnt82-fdx-b-hdx-p-112.html>



Czytnik mikrochipów do identyfikacji zwierząt PetScan RF-CNT82 FDX-B HDX

Cena	3 499,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	RF-CNT82 FDX-B HDX
Kod EAN	5905274239994
Producent	RFOG
standard odczytu	FDX-B, HDX
Model	PetScan RF-CNT82
ISO	11874/11875
Max. ilość odczytów w pamięci czytnika	5000
typ zasilania	baterie typu: AA

Opis produktu

Czytnik do identyfikacji elektronicznej zwierząt PetScan RF-CNT82

Jest niezwykle wytrzymałym ręcznym urządzeniem do odczytu pasywnych danych z transponderów. Urządzenie wyprodukowane zostało zgodnie z najnowszymi światowymi standardami, zastosowane technologie odpowiadają na rosnące zapotrzebowanie na wprowadzenie nowych rozwiązań w zarządzaniu hodowlą zwierząt.

Urządzenie zapewnia bezprzewodowe działanie dzięki wbudowanemu wewnątrz zestawie akumulatorów. PetScan RF-CNT82 potrafi odczytywać chipy, które spełniają normy ISO11784 / 11785, **FDX-B, ID64 i technologii HDX**. Urządzenie dzięki wbudowanej pamięci zapewnia podstawowe funkcje przechowywania, wyświetlania i transmisji przez RS232, USB lub Bluetooth (moduł bezprzewodowy), kodów identyfikacyjnych pobranych z transpondera w czasie rzeczywistym do pamięci komputera PC.

Seria czytników PetScan RF-CNT82 może być powszechnie stosowana przy zarządzaniu ubojem stad hodowlanych, sprawdzaniu pogłowia bydła mlecznego, selekcjonowaniu zwierząt rzeźnych oraz do identyfikacji przemieszczających się zwierząt. Czytnik jest bardzo estetycznie wykonany, wygodny w użyciu oraz charakteryzuje się dużą dokładnością i czułością skanowania. Gwarantuje precyzyjny i szybki odczyt kodu numerycznego mikroczypa.

Czytnik jest przeznaczony do odczytów mikroczipów oraz kolczyków u bydła, trzody chlewnej oraz ptactwa.

FILM - [PREZENTACJA czytnika CNT82](https://www.youtube.com/shorts/UnO9NHcsqQw) - www.youtube.com/shorts/UnO9NHcsqQw

Dane techniczne:

- system ARM (STM32)
- wymiary wyświetlacza LCD 128x32
- częstotliwość pracy czytnika: 134,2kHz
- 3 przyciski funkcyjne
- kolor: żółto-czarny
- zegar podający datę i czas odczytu
- powiadomienie o odczycie dźwiękiem
- **zasięg odczytu urządzenia: odległość max. do 12-15cm od transpondera typu FDX-B i 12cm od chipa typu HDX**
- komunikacja z PC za pomocą RS-232, USB bądź **Bluetooth**



- ciągła praca do 12h
- długość 75cm
- szerokość od 3 do 6cm
- zasilanie: cztery baterie AA alkaliczne lub (akumulatory)
- wilgotność względna 5%-90%
- temperatura przechowywania -30°C do 65°C
- temperatura pracy -30° do 50°C
- spełnia normy CE
- norma ISO 11784/11785, **FDX-B, HDX, ID64**
- norma ISO 24631-1, -2 oraz -3
- spełnia wymagania normy ustanowione przez Międzynarodową Organizację Normalizacyjną
- pamięć EEPROM 32kB (**można przechować do 5000 wpisów**)
- język: angielski
- solidna konstrukcja, odporna na kurz i wodę, przystosowana do pracy w trudnych warunkach
- opakowanie czytelnika: przenośna walizka
- klasa szczelności IP65
- gwarancja 12 miesięcy

