



Czytnik mikroczipów PetScan RF-PetScan-HALO zaprojektowano do szybkiej i łatwej identyfikacji zwierząt posiadających wszczepiony mikroczip (transponder). Czytnik HALO odczytuje numery mikroczipów zgodnym z normą ISO w standardzie FDX-A oraz FDX-B.

Jest urządzeniem bateryjnym, przenośnym, zasilanym z litowo-polimerowego akumulatora, umożliwiającego wielokrotne ładowanie. Umożliwia szybki i precyzyjny odczyt numeru ID z mikroczipów wszczepionych pod skórę zwierzęcia lub z kolczyka. Dzięki dużej czułości oraz zastosowanym rozwiązaniom technologicznym, doskonale sprawdza się także przy odczytach mikroczipów umieszczanych w tkance mięśniowej, wszczepianych np. u koni. W zestawie z czytnikiem znajduje się złącze USB, przeznaczone do połączenia z komputerem oraz ładowania akumulatorów. Czytnik obsługuje się za pomocą jednego przycisku. Każdy czytnik posiada swój unikalny numer seryjny.



Dane techniczne:

- Zgodne z normami RoHS, CE oraz ISO 11784
- Wymiary: 135mm średnica x 33mm
- Waga: 163g
- Wymiary opakowania: 147mm x 144mm x 38mm
- Waga z opakowaniem: 258g
- Ilość skanów na jedno naładowanie: 3000
- Czas pracy w trybie stand-by: ok 2 miesiące
- Wbudowany akumulator litowo-polimerowy
- Ładowanie przez port USB
- Czas ładowania: ok 3,5 godziny
- Odczyty: FDX-B oraz FDX-A (FECAVA)
- Temperatura pracy 0 do 50 st. C
- Wyświetlacz: 2 linie po 16 znaków (LCD)
- Powiadomienia dźwiękowe: Beeper
- Pamięć: 2000 wpisów
- Skanowanie po naciśnięciu przycisku, automatyczne wyłączenie po 50 sekundach bezczynności
- Port komunikacji: USB
- Dostępne kolory: Czarny, niebieski, zielony, biały, różowy
- Pole skanowania 120cm²
- Odległość odczytu: do 10cm



**ZAPRASZAMY DO REJESTRACJI W
CENTRALNEJ BAZIE DANYCH ZWIERZĄT OZNAKOWANYCH ELEKTRONICZNIE**