

PET SCAN V8 RFID BF

Identification animal

Le nouveau Lecteur PET SCAN RFID V8 permet l'identification des puces et transpondeurs utilisés dans le domaine animal. Il est particulièrement recommandé pour les éleveurs, vétérinaires et les utilisations dans les refuges et fourrières animales.

Léger et performant, il permet des lectures sur animal de 5 à 12 cm suivant les puces utilisées. Fonctionnement sans fil par transmission Bluetooth et avec batterie rechargeable par câble USB. Son écran permet d'afficher le numéro d'identifiant et aussi les informations complémentaires inscrite par le vétérinaire avant l'injection de la puce.

Le PET SCAN V8 possède une fonction mémorisation avec capacité de stockage des données collectées avec transmission informatique par liaison USB ou Bluetooth.



Norme ISO11784/85 et ISO14223

Spécifications

Dimensions	155 x 82 x 33 mm
Poids	155 g
Fréquence	BF 134,2 KHz Read & Write
Normes / compatibilité	ISO 11784/85 ISO 14223, FDX-A,, FDX-B, EM4102, HDX
Distance de lecture	Supérieur à 8 cm avec un Glass Tag 12x2 mm
Affichage	Ecran monochrome 128 x 64 OLED Affichage de charge batterie Affichage Bluetooth
Clavier	4 boutons
Communication	Port USB, Bluetooth
Capacité mémoire	jusqu'à 1000 identifiants
Alimentation	Batterie lithium 1400 mAH, 3,7 V
Chargement batterie	Mini USB
Accessoires inclus	Câble mini USB, Batterie, documentation
Certifications	FCC, CE
Environnement	Domaine animal (vétérinaires, élevage, refuges, ...)
Résistance	Agents chimiques, chocs, vibrations