

ISO MAX V

Cititor universal portabil

Beneficiile clientului:

- Distanța și viteza de citire mărite cu tehnologia DSP
- Citirea ISO 11784/5 FDX-B și HDX, compatibilitate inversă cu FDX-A/FECAVA, codat Avid și transponder Trovan.
- Rezistență la interferențe oferind o performanță de înaltă calitate
- Utilizare unde radio sigure, fiabile și de joasă frecvență
- Citește prin toate material non-conductoare
- Semnal sonor pentru confirmarea citirii reușite
- LCD grafic cu lumină de fundal
- Baterie rapid încărcabilă (2 ore)
- Interfață practică cu setări îmbunătățite ale meniului
- Posibilitatea de înregistrare a datei și a orei cu codul de identificare
- Posibilitatea de descărcare a tuturor codurilor
- Disponibil cu Bluetooth



Descrierea produsului:

Noul ISO MAX V e bazat pe tehnologia DSP (Procesare Digitală a Semnalului), care garantează distanța de citire îmbunătățită și putere remarcabilă de citire împotriva semnalelor interferente, precum TV, PC, etc. ISO MAX V citește majoritatea tipurilor de microcipuri disponibile pe piață: citește ISO FDX-B și HDX, are compatibilitate inversă cu tipurile de microcipuri disponibile momentan FDX-A/FECAVA, codat Avid și Trovan. ISO MAX V este cititorul optim pentru a fi plasat în puncte de acces, vămi, aeroporturi și porturi, precum și pentru a utiliza profesională în cabinete veterinare, clinici și adăposturi de animale. Este de asemenea ideal pentru scanarea animalelor de talie mare, precum caii. Datorită greutatei sale mici și formei sale ergonomice, este ușor de mănuit. ISO MAX V stochează în memorie până la 2000 de coduri și se pot înregistra data și ora împreună cu codul microcipului. Opțiunile meniului permit setarea mai multor caracteristici, precum căutarea unui cod selectat într-un grup mare de animale. ISO MAX V se poate conecta la orice PC cu un USB sau RS 232 și opțional cu o interfață Bluetooth wireless. Este livrat într-o husă practică ce include manualul de operare, cablul de comunicare USB și software-ul WinMax pentru descărcarea datelor.

DATE TEHNICE:

Dimensiuni:	33 x 16 x 4 cm	
Greutate:	450 g	
Temperatura de operare:	-5°C la +45°C, 95% RH, fără condens	
Temperatura de operare: (cu bateria la încărcat)	de la 0 la +40°C, 95% RH, fără condens	
Temperatura de depozitare:	de la -40 la +70 °C, 95% RH, fără condens	
Alimentarea cu energie electrică:	Baterie rapid reincărcabilă (Li-ion) Input la încărcare: 100 to 240 VAC Durata bateriei: mai mult de 500 de cicluri de încărcare	
Interfețe:	port USB cu cablu de comunicare inclus sau RS 232 cu cablu de comunicare inclus Interfață bluetooth wireless (opțional)	
Frecvența de transmitere:	134,2 kHz	
Memorie:	2.000 coduri Posibilitatea de înregistrare a datei și a orei cu codul de identificare	
Distanța standard de citire:	FDX-B	până la 25 cm
	HDX	până la 45 cm
	FDX-A/FECAVA	până la 15 cm
	Codat avid	până la 15 cm
	Trovan	până la 10 cm
Carcasa:	ABS UL94-HB	
Aprobat de:	CE / FCC	
Standarde:	ISO 11784/5	
Protecția mediului:	IP40	
Se pot opera modificări fără o notificare în prealabil		