

DATAMARS

ISO MAX V

Evrensel taşınabilir okuyucu

Müşteriye Avantajları:

- ❖ DSP teknolojisiyle artırılmış okuma mesafesi ve hızı
- ❖ ISO 11784/5 FDX-B ve HDX mikroçiplerini okuma, FDX-A/FECAVA, Avid şifreleri ve Trovan mikroçipleri ile tersten uyumlu.
- ❖ Parazitlere karşı dirençli; yüksek kalite performans sağlar
- ❖ Emniyetli ve güvenilir düşük frekanslı radyo dalgalarını kullanır
- ❖ Tüm yalıtkan maddeler boyunca okuma yapabilir
- ❖ Başarılı okuma gerçekleştiğini gösteren "bip" sesi çıkarır
- ❖ Arka ışığı olan grafik LCD ekran
- ❖ Hızlı şarj edilebilen batarya (2 saat)
- ❖ Geliştirilmiş menü ayarlarıyla kullanıcı dostu ara yüz
- ❖ Kimlik numarasıyla birlikte tarih ve saat kaydedebilme imkânı
- ❖ Tüm kodları yükleyebilme imkânı
- ❖ Bluetooth ile erişilebilirlik



Ürün tanımı:

Yeni ISO MAX V, TV, PC gibi araya karışan sinyallere karşı olağanüstü bir okuma kuvvetini ve geliştirilmiş okuma mesafesini sağlayan DSP (Dijital Sinyal İşleme) teknolojisine dayalıdır. ISO MAX V piyasada bulunan çoğu mikroçipi okuyabilme özelliğindedir; FDX-B ve HDX ISO etiketlerini okur, şu an kullanılan FDX-A/ FECAVA, Avid şifreleri ve Trovan mikroçipleri ile de tersten uyumludur. ISO MAX V, girişlerde, gümrüklerde, hava alanlarında ve limanlarda ve aynı zamanda veteriner kliniklerinde ve hayvan barınaklarında profesyonel kullanım için en uygun okuyucudur. Ayrıca atlar gibi büyük hayvanları taramak için de idealdir. Hafifliği ve ergonomikliği sayesinde kavranması kolaydır. ISO MAX V, 2000 koda kadar hafızasına kaydedebilir, aynı zamanda mikroçip kodu ile birlikte tarih ve saat de kaydedilebilir. Menü seçenekleri, büyük bir hayvan grubu içinde belli bir kodun aranması gibi daha fazla özelliğe olanak sağlamaktadır. ISO MAX V herhangi bir bilgisayara USB veya RS232 ara yüz ile veya isteğe bağlı olarak bluetooth ile kablosuz olarak bağlanabilmektedir. Kullanım kılavuzu, USB bağlantı kablosu ve veri indirilmesi için WinMax yazılımı içeren pratik bir çanta içinde sunulmaktadır.

Teknik bilgiler:

Ölçüler: 33x16x4 cm

Ağırlık: 450 gr

Kullanım sıcaklığı:

(batarya şarj olurken) 0°C ile +45°C arası, %95 bağıl nem

Muhafaza sıcaklığı: -40°C ile +70°C arası, %95 bağıl nem

Güç kaynağı: Hızlı şarj edilebilir Li-ion pil, 100-240 VAC şarj cihazı
Batarya yaklaşık 500 kez şarj etmeye dayanıklı

Arabirim: Bağlantı kablosu içinde USB port
Veya bağlantı kablosu içinde RS 232
Veya opsiyonel kablosuz bluetooth

Haberleşme frekansı: 134.2 kHz

Hafıza: 2000 kayıt

ID numarasıyla birlikte tarih ve zaman kaydedebilme

Okuma mesafesi: FDX-B: 25 cm'e kadar
HDX: 45 cm'e kadar
FDX-A / FECAVA: 15 cm'e kadar
Avid şifreleri: 15 cm'e kadar
Trovan: 10cm'e kadar

Kasa: ABS UL94-HB

Sertifika: CE / FCC uygun

Standartları: ISO 11784/5

Çevre korunması: IP40

