

# Lecteur de cartes à piste magnétique mini 43mm

## introduction

Les produits de série MSR43 sont des machines de lecture de cartes magnétiques à balayage manuel avec interface UART, adoptant une puce de décodage de carte magnétique intégrée élevée. Ils consomment peu d'électricité et ont une forte résistance aux interférences. Ils sont entièrement conformes à la norme de décodage de la carte magnétique ISO AAMVA. Il peut lire des données bi-directionnelles, choisir librement des données avec ou sans clé d'entrée et avoir une lumière intelligente pour alerter si les données de la carte sont lues correctement. La structure d'installation magnétique exquise rend la lecture de carte plus stable et fiable, ce qui est notre technologie brevetée. Une conception de produit raisonnable rend les produits petits et compacts.

## Caractéristiques

- vous 123Track lu
- vous Lecteur de type manuel
- vous Norme de soutien ISO AAMVA
- vous Capacité de lecture bidirectionnelle
- vous 800 000 passes électroniques de 125 000 heures
- vous Baudrate 9600bps N 8 1 (par défaut)
- vous Alimentation fournie 3.3-5V
- vous Vitesse d'alimentation des cartes: 10 à 150 cm / sec

## Applications

- vous Système POS
- vous Système d'adhésion
- vous Contrôle de sécurité
- vous CAT (terminal d'autorisation de carte)

## Environnement requis

- vous Température ambiante
  - Stockage: -20 ° C à +70 ° C
  - Opération: 0 C à +60 C
- vous Humidité relative relative
  - Stockage: 0 à 95%
  - Opération: 10 à 90%

## Caractéristiques physiques

- vous Couleur
- vous Poids

vous Actuel □ Moins de 10mA  
vous Lieu d'exploitation □ Intérieur seulement  
vous Source de courant □ DC 3.3 - 5V  
vous Dimensions □ 43 \* 16 \* 22,5 mm

## Format de données □

**Baud taux:** 9600 (par défaut), données 8 bits, Pas de bit de parité, Stop bit 1.

ISO:

% Piste 1 données ? ; Piste 2 données ? + Piste 3 données ? CR

AAMVA:

% Piste 1 données ? ; Piste 2 données ? # Piste 3 données ? CR