

CJ2502A Lecteur de carte RFID UHF de bureau de petite forme, facile à transporter, adapté à la gestion de l'emplacement de la chaîne de montage, protection de l'entrée, livres, gestion de documents, étiquette électronique la lecture et l'écriture, ainsi que l'arrière-plan, l'autorisation, le formatage, tels que le fonctionnement, peuvent être lus et écrits, les cartes, les autorisations, le formatage, etc.

Fonctionnalité:

Supporte le protocole ISO18000-6C;
RJ-45 / USB 2.0 Prise en charge de plusieurs interfaces de communication;

Spécifications du produit:

Paramètre physique	
Taille	160mm × 110mm × 35mm
Poids	350g
Matériel de mise en conserve	abdos
Puissance	DC5V / 4A
Puissance de fonctionnement	1W
RFID UHF	
Protocole	ISO18000-6C
La fréquence	Go: 920 □ 925 MHz
Puissance de sortie	21dBm □ 28dBm (le logiciel peut être réglable)
Régulation de puissance	1dB
Interface externe	RJ-45, USB 2.0
Omode de déplacement	Fréquence fixe ou mode saut de fréquence
Vitesse de communication RJ-45	10M / 100M auto-adaptation
Vitesse de lecture	> 100 fois / s
UNENtenna	Antenne interne
Rdistance de lecture	0 □ 10cm (en fonction de la performance de l'étiquette et de l'environnement de travail de l'étiquette)
Distance écrite	0 □ 5cm (en fonction de la performance de l'étiquette et de l'environnement de travail de l'étiquette)
Environnement de travail	
Température de travail	-20 □ + 55 ° C
Stempérature de stockage	-40 + 85 ° C
Humidité	10% □ 95% HR

Application typique:

Gestion de la chaîne de montage
Lecture / écriture de balises, autorisation, formatage et fonctionnement normal
Billets électroniques, guichet automatique et personnel
Gestion des actifs et des actifs

