

# Kaartlezer Writer Mini-toetsenbord

(Modelnr. KB887)



KB887 All-in-one reader schrijver is de front-end verwerking uitrusting van IC kaartsysteem welke is integratie nodig. Het verbetert de veiligheid van het systeem aanzienlijk en verbetert het gemak van applicaties. Het kan beter worden gebruikt in Smartcard management applicatie systeem van industrie en handel, telecommunicatie, pos tal, belastingheffing, bank, verzekering, medische behandeling, kosten, opgeslagen waarde. Onderzoek, etc.

□ □ □ □ □ □ □ □, □ □ □ □ □ □.

**parameters:**

Naam	Mini-toetsenbord met Smart Card Lezer en magnetische kaartlezer
Gewicht	400g
Grootte	150mm * 110mm * 62mm
Temperatuurbereik	-20 tot + 60°C
Kaartcontactfrequentie	200.000 keer
Kaarttype	Ondersteunt een ISO7816 standaard kaartformaat, kan simkaartformaat SAM-dek toevoegen dat geschikt is voor GSM 11.11.
Werken huidige	70mA
Haven	USB (HID hassle interface) of RS232
Protocol	Ondersteuning T = 0,T = 1 CPU-kaart, Ondersteunt gemeenschappelijke geheugenkaarten. De communicatiesnelheid kan op dezelfde kaart 115.200 bps bedragen. Synchronisatie ondersteuning contactloze smartcard die overeenkomt voor ISO14443 Type A, Type B. Zoals Mifare S50, Mifare S70, MF1ICL10, Mifare Pro, Mifare desfire, Mifare serie, AT88RF020, Huahong 1102 etc.
Communicatiesnelheid	T = 0:9600-38400bps T = 1:9600-115200bps
Kleur	Zoals de foto's bijgevoegd. Aangepaste kleur is beschikbaar.
Kabellengte	2M
staat Indicator tonen	Tweekleurige LED-indicator, geeft de voedings- of communicatiestatus aan □ □□ □□ □ □□ □□, □□□□ □□. LCD, 122 * 32,2 xing 8 liè de hànzi xiǎnshì, zhīchí bèiguāng LCD, 122 * 32,2 rijen 8 tekens display, ondersteuning voor achtergrondverlichting.
Toetsenbord	Ondersteuning voor toetsenbordinvoer, toetsenbord is met 15 toetsen. Er zijn numerieke toetsen van 0~9, Enter en Clear. Ondersteuning van 3DES-codering, uitspraak is beschikbaar.
opslagruimte	Het biedt 4K beschrijfbaar ruimte en bijbehorende interface-functie. Apparaat kan ID instellen, het gebruikt opslaggegevens voor de gebruiker.
Magneetstripkaart	Ondersteuning van 1 \ 2 \ 3-track magneetstrip-kaartlezer
Besturingssysteem	Windows XP, 2003, Win 7, Win 8, Win 10, Unix en Linux
Andere mogelijkheden	Zorg voor een gemeenschappelijke interfacebibliotheek. Kan meerdere besturingssystemen en een platform voor taalontwikkeling ondersteunen. Ondersteuning online upgrade-functie.