

DSK1102EK

čítačka kariet s klávesnicou



Špecifikácia

DSK1102EK	
Parametre	
Prevádzkové napätie	12 V DC
Prevádzkový prúd	do 500 mA
Procesor	32 bit
Spotreba	do 6 W
Frekvencia čítania	125 kHz
Komunikácia	Wiegand + RS-485
Vzdialenosť čítania	50 – 60 mm
Nastavenie ID	DIP prepínač na doske čítačky
Audio varovanie	áno
LED indikácia	napájanie, stav
Klávesnica	12 tlačidiel /0-9,*, 12 tlačidiel /0-9,*,#/
Všeobecné	
Pracovné podmienky	teplota -40 ° C ~ + 70 ° C / vlhkosť 10% - 90%
Certifikácia	FCC,CE
Prevedenie	vonkajšie, vodotesné
Krytie	IP64
Rozmery	121 x 86.5 x 14 mm
Hmotnosť	140 g

Hlavné funkcie:

- čítačka EM kariet / prívěskov
- podsvietená klávesnica
- procesor 32 bit high speed
- vstavaný bzučiak
- LED indikátor
- DIP prepínač
- RS485 a Wiegand /W26/W34/ protokol
- moderný dizajn
- vonkajšie prevedenie – IP64
- online upgrade funkcia