

Idesco Display læser

AC8CD-DISPLAY

Desfire / Mifare læser med 2,4" farvedisplay

Denne display læser giver helt nye muligheder i forhold til, at give detaljeret og individuel information til brugerne.

Funktioner

- DESFire-læser med 2,4 tommer farvedisplay
- Displayet kan altid læses, også i sollys
- Sikker, fleksibel og meget konfigurerbar læseteknologi
- Praktisk mekanisk tastatur med hævede taster, og frit programmerbare funktionstaster
- Giver mere detaljeret feedback ved læsning af kort (f.eks. Adgang givet / adgang nægtet)
- Høj grad af brugerinteraktivitet (via tastatur og funktionstaster)
- Understøtter OSDP v.2.1.7



Teknisk data

Frekvens	13,56 Mhz
Spænding	+10 +30 VDC
RFID chip support	MIFARE® DESFire Ev1: UID + Application files , MIFARE® Classic: UID + Sectors, MIFARE® Ultralight UID + Pages, MIFARE® Plus UID security levels 1 and 3, MIFARE® SmartMX (MIFARE® Classic emulation mode), NFC (UID), Mifare Classic 7 Byte UID + sectors. Mifare DESFire Ev2: UID+application files
Antenne	Intern
Tastatur	3 x 4 mekanisk tastatur med tre ekstra funktionsknapper
Dimensioner	155 x 87 x 20 mm (hxbxd)
Materiale	Plastik
Beskyttelsesklasse	IP67
Driftstemperatur	-30 °C - +55 °C
RS-485	OSDPV2.1.7, Idesco RS485
Skærmopløsning	320x240
Skærm livstid	50.000 timer
I/O	2 FET output 1 General purpose input
Kryptering	AES eller tripple DES mellem kort og læser, sikker kanal mellem læser og system (OSDPV2.1.7)
Kabel	3 meter pigtail
LED	3 x trefarvet - styret via protokol
Buzzer	Ja - styret via protokol
Optisk tamper	Ja
Tastatur baggrundslys	Ja - styres via protokol

OBS!

Brug af display læser med NOX systemet kræver NOX R9