

# Kortlæser • AC8CDSP-OSDP

## AC8CDSP-OSDP

- Driftssikker 13,56 Mhz Mifare Desfire kortlæser med tastatur.
- Fås med enten connector eller kabeltilslutning
- Til indendørs og udendørs montering.
- Læseafstand: op til 5 cm.

### AC8CDSP-OSDP specifikationer

- Tastatur med baggrundsbeslysning
- Tre LED'er som statusindikatorer
- Interface: RS-485 OSDP
- OSDP tillader 2-vejs kommunikation mellem læser og controller
- Designet til den højeste Mifare Desfire sikkerhed
- Læser også 7 forskellige UID standarder (inkl. NFC-UID)
- Integreret optisk sabotageafbryder (tamper)
- Lavt strømforbrug - op til 60% mere energieffektiv i forhold til andre læsere
- Ved et større antal bestillinger kan læser og tastatur leveres i andre farver, og eget logo kan påføres.



I/O's	2 FET output, 1 General purpose input
Kryptering	128 bit AES eller triple DES mellem kort og læser
LED styring	Via protokol
Buzzer styring	Via protokol
Farve	Sort
Materiale	Plastik
Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC)	Opfylder CE-krav
Feltstyrke	Følger EN300330

### Tekniske Data

	Enhed	Min.	Nominel	Max.
Forsyningsspænding	VDC	10	24	30
Strømforbrug ved 24VDC	mA		20	60
Operativt temperaturområde	°C	-40		55
Sendefrekvens	Mhz		13,56	
Læseafstand	cm		op til 5	
Dataoutput RS-485			OSDPv2	
Tilslutning			Connector / 300 cm kabel / 600 cm kabel	
Mål (L x B x H)	mm		141 x 43 x 19	
Sikkerhedsklassificering			IP67 (kabel) - IP54 (connector)	

