

**SKR****CODESLOT MET 100 CODES EN INGEBOUWDE LEZER, 500 BADGES**

Vandalismebestendig codeslot uitgevoerd in zamak, met 100 codes van 3 tot 6 tekens en met verlichte toetsen Met geïntegreerde RFID-lezer en Mifare-technologie 500 programmeerbare en zelflerende configureerbare proximitysleutels. Relais monostabiel te configureren van 1 tot 99 seconden of bistabiel. Beheer van uitgangsknop, 1 tijdgestuurde ingang en alarm. Opening met code, met badge of met code en badge. Mogelijkheid tot aansluiting van extern relais op seriële RS485. Temperatuur van -25°C tot +55°C, IP54. Afmetingen (B x H x D) 122 x 90 x 19 mm.



SKR

CODESLOT MET 100 CODES EN INGEBOUWDE LEZER, 500 BADGES

Hoogte (mm)	120
Breedte (mm)	90
Diepte (mm)	20
Productkleur	Staal
Wandmontage	Ja
Beschikbare aantal	100 + 1 supercode
Lengte de codes (cijfers) (n°)	3 ÷ 6
Voeding	12÷35 VDC / 12÷24Vac
Min. stroomverbruik	70 (standby + achtergrondverlichting geactiveerd @ 13.98VDC)
Max. stroomverbruik	170 (2 relais en zoemer ON@13.98VDC)

BELANGRIJKSTE FUNCTIES

Beheer van een tijdgestuurde inang	Ja
Beheer relais buiten	Ja
Alarmfunctie	Ja
Het regelen tijdsgeschakelde relay (s) (secs)	1 ÷ 99
Toegangscontrolesysteem	Ja
Toegangscontrole via proximity-lezer	Ja
Aantal registreerbare proximity-sleutels	500

HARDWAREFUNCTIES

Totale drukknoppen	13
Achtergrondverlichting de toetsen	Ja
Aantal uitgangen	2
Type uitgangen	Relais (2, C-NO-NC, 2A@30VDC, 0,5A@125VAC/VDC, maximaal 60W)
Aantal relay	2
Relais monostabiel en bistabiel	Ja



SKR

CODESLOT MET 100 CODES EN INGEBOUWDE LEZER, 500 BADGES

Type voeding	Externe voeding
NETWERK EN COMMUNICATIEPROTOCOLLEN	
Wiegand	4 bits per karakter, zonder pariteitsbit, met de toevoeging van karakter "B" aan het einde van de string
PROGRAMMEERMODUS	
Resipro	Ja
MILIEU- EN COMPLIANCEKENMERKEN	
Temperatuurbereik (°C)	-25 ÷ 55
IP-Codering	IP54
Vandalismebestendig (IK-code)	IK08
Certificeringen	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)