



MODEL : SK2-EM/4M

Codeklavier 1 relais/1000 gebruikers, met badgelezer, smal type.

- Waterdicht autonoom klavier IP66, behuizing ABS, zwart.
- Drukknoppen met witte LED achtergrondverlichting.
- Proximity lezer EM 125 KHz, leesafstand 2-6 cm
- 998 gebruikers + 2 gebruikers voor paniek (alarm)melding.
- Werking: code, kaart of code+kaart
- Rode/groene LED indicatie voor toegang.
- Lengte van de code 4 - 6 cijfers.
- 1 Relais contact NO/NG max. 2A (1~99 sec.,bistabiel).
- Aansluiting voor externe drukknop, deurcontact, alarm.
- **Instelbare Wiegand interface (voor koppeling op Fermax 4420 of 3de partij): 26~37 bits, code: 4,8 bits of virtuele kaartnr.**



TECHNISCHE KENMERKEN :

Aantal gewone gebruikers:	998
Aantal "paniek alarm" gebruikers:	2
Voedingsspanning:	9VDC tot 18VDC (geen AC)
Ruststroom:	< 35mA
Lengte van de code:	4 tot 6 cijfers per gebruiker
Proximity technologie:	125 KHz EM
Leesafstand:	2~6 cm (afh. van type badge)
Sturing:	1 relaiscontact C, NO, NG (max.2A-24V), 1~99 sec. puls of toggle
I/O:	Ingang voor "exit" knop, alarmuitgang (open collector)
	Wiegand 26~37 bits in/uit, datatransfer/kopiëren
Indicatie:	Drie kleurige LED: rood (standby), groen (toegang), oranje (programmatie) + buzzer. 12 verlichte toetsen (witte LED backlight)
Materiaal:	ABS Shell, kleur: zwart
Bescherming:	IP66 – anti tamper via LDR
Temperatuur/rel.vochtigheid:	-40°C ~ +60°C, 0 ~ 98%
Afmetingen:	(H) 122 x (B) 50 x (D) 21 mm. 4 meter kabel incl.