

Samostatná čtečka



TAG - 10 SA je zařízení pro kontrolu průchodu s možností ukládání proximity karet. Ovládá dveře kontrolou jejich statutu (otevřeno / zavřeno). Může spustit alarm v případě neautorizovaného otevření. Pracuje autonomně (SA znamená samostatně) bez externí řídicí jednotky nebo PC.

Karty mohou být archivovány nebo kopírovány díky vyjímatelné paměti (volitelný). TAG - 10 SA (čtečka A, master) je schopna řídit druhou TAG-10 (čtečka B, slave). Tato konfigurace dovoluje mít v prostoru jeden vchod / východ s Anti-Pass-Back. Konfigurace a naučení karet je zvládnuto samonaučením s Kart kitem.



Model	Popis	Objednací kód
Tag 10SA	Samostatná čtečka	403137

Specifické příslušenství	Objednací kód
SA KART KIT	428198
Hliníkový sloupek	401034
Základová deska pro hliníkový sloupek	737630
Paměť pro ukládání dat	799348

Karty	Objednací kód
FAAC Controls - číslované proximity karty s neutrálním magnetickým proužkem (min. 10 ks)	786334
FAAC Controls - číslované proximity karty s nekódovaným magnetickým proužkem (min. 10 ks)	786321
FAAC Controls - číslované proximity karty s kódovaným magnetickým proužkem (min. 10 ks)	786322
Čip v přívěsku na na klíče (balení min. 10 ks)	786323

ROZMĚRY A TECHNICKÁ SPECIFIKACE TAG 10 SA

Typ	proximity
Řídicí jednotka	zabudovaná
Čtecí vzdálenost	max. 10 cm
TAG čtení	karta / čip
Obal čtečky	plastová
Rozměry	95 × 70 × 44 mm (v × d × h)
Přední panel	plastový
Třída krytí	IP 54
LED	a) programování - b) čtení OK
Bzučák	zjištění kódu / status chyby
Vstup	č.1 stav dveří výstup č.1 otevření dveří výstup
Výstup	č. 2 relé výstupu č. 1 open sběrač výstupu (alarm status dveří / tamper)
Počet uživatelů	500 karet
Kontrola dveří (jedny dveře)	1 TAG-10-SA - master - 1 TAG-10 - slave
Kontrola dveří (dvoje dveře)	1 TAG-10-SA (A) - master
Dveře A	1 TAG-10 (B) - slave
Dveře B	1 alarm (A) - vstup (A)
Konfigurace	KART kit
Napájení	12/24 V dc - 12/21 V ac
Zatížení	max. 180 mA
Provozní teplota	-10 °C až +55 °C
Instalace	na zeď nebo na sloupek
Master-slave elektroinstalace	5× 0,5 mm stíněný kabel