

Model:
AC-20C7

Indeks:
C71A720

EAN:
5905548275031



Opis:

Zamek szyfrowy AC-20C7 jest urządzeniem, przeznaczonym do wykorzystania w systemach bezpieczeństwa. Urządzenie posiadają dwa wyjścia przekaźnikowe, które mogą sterować wejściami na posesję. Do wyjścia można podłączyć np. rygiel elektromagnetyczny otwierający furtkę lub drzwi wejściowe. Wszystkie funkcje zamka programuje się przy użyciu klawiatury numerycznej.

Po zaprogramowaniu urządzenia istnieje możliwość późniejszego sterowania wejściem na posesję na 3 sposoby:

- wejście tylko przy pomocy karty zbliżeniowej ID,
- wejście przy użyciu kombinacji: karta zbliżeniowa oraz 4-cyfrowy kod dostępu,
- wejście przy pomocy karty zbliżeniowej lub 4-cyfrowego kodu dostępu.

Zamek szyfrowy AC-20C7 jest zamknięty są w solidnej wandaloodpornej i strugo-szczelnej obudowie, co pozwala na zainstalowanie go praktycznie w dowolnym miejscu, zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynku. Na froncie urządzenia znajduje się klawiatura numeryczna.

Specyfikacja techniczna:

Napięcie zasilania	12-24 V DC lub AC
Pobór prądu - czuwanie / praca	30 mA / 160 mA
Maks. obciążenie styków przekaźnika	3 A / 12 V DC
Rodzaj komunikacji	Przewodowa
Sposób montażu	Natynkowy
Czas aktywacji rygla	0 ~ 99 s (programowany z klawiatury)
Przeznaczenie do drzwi	wszystkich
Materiał obudowy	Aluminium
Ilość wyjść przekaźnikowych	2 (NO/Com/NC)
Częstotliwość pracy czytnika	125 kHz
Zasięg odczytu RF ID	do 5 cm
Dostępne tryby pracy	Tylko karta / karta lub kod / karta + kod
Maksymalna ilość użytkowników	1000 kodów / kart / kodów+kart (strefa 1) 10 kodów / kart / kodów+kart (strefa 2)
Wiegand	Nie
Czytnik zbliżeniowy	Tak (karta zbliżeniowa)
Szyfrator	Tak (podświetlane klawisze)
Temperaturowy zakres pracy	-18°C ~ +50°C
Współczynnik ochrony	IP55
Wymiary (W x SZ x G)	120 x 76 x 26 mm
Waga netto	460 g
Dane logistyczne	
Wymiary opakowania (W x SZ x G)	132 x 90 x 61 mm
Waga brutto opakowania	540 g
Typ opakowania	Karton