

Klawiatura strefowa INT-SK-GR

INT-SK-GR



Klawiatura strefowa przeznaczona jest do prostej obsługi pojedynczej strefy systemu INTEGRA, dzięki czemu idealnie sprawdzi się w systemach gdzie pojedyncze strefy stanowią odrębne funkcjonalnie podsystemy. Klawiatura posiada przekaźnik do sterowania elektrozaczepem, rygłem lub blokadą elektromagnetyczną oraz wejście do kontroli stanu drzwi.

PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|---|----------------------------------|
| Model | INT-SK-GR |
| PARAMETRY MANIPULATORÓW | |
| Diody LED | Informujące o stanie strefy |
| Alarmy wywołane z manipulatora | Pomoc, Pożar, Napad |
| Wejścia alarmowe | 1 |
| Czytnik kart zbliżeniowych | Brak |
| PARAMETRY TECHNICZNE SSWIN | |
| Stopień zabezpieczenia wg EN 50131 | Grade 2 |
| Napięcie zasilania | 12V DC |
| Pobór prądu w stanie gotowości | 35mA |
| Maks. Pobór prądu | 55mA |
| Obciążalność wyjść przekaźnikowych (obciążenie rezystancyjne) | 2A |
| OGÓLNE | |
| Temperatura pracy | -10°C ÷ 55°C |
| Wilgotność otoczenia | Max. 95% (nieskondensowana) |
| Wymiary | 144 x 80 x 27 mm |
| Klasa środowiskowa wg EN50130-5 | II |
| Ochrona sabotażowa przed | Oderwaniem od podłoża, Otwarciem |
| POZOSTAŁE | |
| Waga netto | 0,16 kg |
| KGO | 0,05 zł |