

**SKR****STANDALONE KEYBOARD + READER**

Chiave elettronica antivandalo a codice in zamak, 100 codici da 3 a 6 caratteri, tasti retroilluminati. Con lettore RFID integrato tecnologia Mifare. 500 chiavi di prossimità programmabili e configurabili ad apprendimento. Relè configurabili in modo monostabile da 1 a 99 secondi o bistabile. Gestione pulsante di uscita, orologio e allarme. Apertura con codice, con badge o con codice e badge. Possibilità di relè esterno collegato su seriale RS485. Temperatura da -25 °C a +55 °C, IP54. Dimensioni 90 x 122 x 19 mm.



SKR

STANDALONE KEYBOARD + READER

DATI GENERALI

| | |
|-----------------------------------|---|
| Attivazione allarme | Sì |
| Colore del prodotto | Acciaio |
| Montaggio in superficie | Sì |
| Codici disponibili | 100 + 1 supercodice |
| Lunghezza dei codici (cifre) (n°) | 3 ÷ 6 |
| Assorbimento di corrente min. | 70 (standby + retroilluminazione attiva@13.98VDC) |
| Assorbimento di corrente max. | 170 (2 relè e buzzer attivi@13.98VDC) |

FUNZIONI PRINCIPALI

| | |
|---|--------|
| Gestione relè esterno | Sì |
| Gestione di un ingresso orologio | Sì |
| Regolazione della temporizzazione dei relè (s) (secs) | 1 ÷ 99 |
| Sistema controllo accessi | Sì |

CARATTERISTICHE HARDWARE

| | |
|------------------------------|----|
| Pulsanti totali | 13 |
| Retroilluminazione dei tasti | Sì |
| Numero di relè | 2 |
| Relè monostabile e bistabile | Sì |

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Tensione di alimentazione | 12÷33VDC / 12÷24VAC |
|---------------------------|---------------------|

CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Temperatura di funzionamento (°C) | -25 ÷ 55 |
| Grado di protezione IP | IP54 |