

**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 di un ingresso orologio	Sì
Gestione relè esterno	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