

Controllo accessi:

GSK2-H&E lettore tessere
RFID EM Card e codice PIN.
Standalone, per esterno,
grado di protezione **IP66**.
Wiegand 26-37 bit In&Out.



Funzioni e dotazioni

-  Lettore RFID card
-  Codice PIN
-  Relè apriporta
-  Grado di protezione IP66

Il lettore GSK2-H&E è un terminale standalone, da esterno IP66, per la gestione del controllo accessi.

GSK2-H&E è un dispositivo dotato di **lettore card RFID**, oppure in alternativa con **codice PIN**.

Il terminale GSK2-H&E è particolarmente adatto per le **installazioni in esterno (IP66)**, cantieri e sedi remote. Il design è stato arricchito con una tastiera retroilluminata.



Per esterno, impermeabile, grado di protezione **IP66**.

Cassa ABS Shell.

Lock Output Load: 2 ampere max.

Un relè (NO, NC, Com) programmabile: output time da 1 a 99 secondi (5 default).

Gestisce **fino a 1000 utenti**: N. 998 user + N. 2 user alarm con allarme silenzioso.

Codice PIN: da 4 a 6 cifre.

4 modalità di accesso: solo tessera, solo PIN, tessera + PIN, multi cards/PINs.

Tipo di tessera: 125KHz Hid & EM card.

Wiegand 26 ~ 37 bit in ingresso e in uscita (relè esterno, R-SBOARD, exit button, allarme esterno o contatto porta aperta).

L'elenco degli utenti (card) possono essere trasferiti tramite linea Wiegand da un dispositivo master ad un'unità ricevente.

Pulse mode, toggle mode.

Con 2 dispositivi GSK2-H&E è possibile gestire l'interblocco tra due porte (non si apre la seconda fino a che la prima non si sia richiusa).

Alimentazione: EM card 12~24V AC/DC, Hid Card 12V AC/DC

Range temperatura: -40 C° ~ 60 C° (-40 F ~ 140 F).

Umidità: 0%RH ~ 98%RH.

Colore: nero.

Dimensioni: 12,2 x 5,0 x 2.1 HxLxP (cm).

Peso: 165 gr.

ALIMENTATORE ESCLUSO.

Controllo accessi GSK2-H&E card Rfid e PIN, IP66 caratteristiche tecniche (dettaglio):

Per installazioni in esterno, **grado di protezione IP66**.

Led a 2 colori di stato: verde (utente verificato), rosso (utente non accettato).

Gestione fino a n. 1.000 utenti: 998 user + n.2 utenti per allarme silenzioso.

Codice PIN: da 4 a 6 cifre.

4 modalità di accesso: solo tessera, solo PIN, tessera + PIN, multi cards/PINs.

GSK2-H&E dispone di Wiegand 26 ~ 37 bit in ingresso e in uscita per collegamento a testina remota o pulsante di uscita (R-SBOARD, exit button).

L'elenco degli utenti (card) possono essere trasferiti tramite linea Wiegand da un dispositivo master ad un'unità ricevente.

Con 2 dispositivi GSK2-H&E è possibile gestire l'interblocco tra due porte: non si apre la seconda fino a che la prima non si sia richiusa.

Cassa in ABS.

