



SCHEDA CONTROLLER WIEGAND E WI-FI

ACS-SBW

Scheda controller per lettori Wiegand gestione fino a 1000 utenti. Uscita a relè NA C NC portata 2A. Inpulso settabile da 1 a 99 secondi. Gestione con WiFi APP "Smartlife" Android e iOS. Completa di telecomando tessera Master e Clear.



Applicazioni

Adatto a ogni tipo di ambiente. Consigliato per ingressi di B&B e altre strutture ricettive per l'accesso autonomo degli ospiti. È utile anche in un contesto aziendale come controllo accessi per i dipendenti.

Modalità di funzionamento

Il dispositivo, una volta connesso all'alimentazione, funge da modulo aggiuntivo Wi-Fi per i dispositivi di controllo accessi privi della connessione Wi-Fi. L'APP permette di configurare utenti e permessi personalizzati.

Avvertenze

Si consiglia di alimentare la serratura con una alimentazione dedicata. Assicurasi di aver collegato correttamente i dispositivi, non lavorare con impianto in tensione.



Plug&Play



Gestione da Remoto



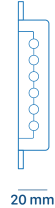
Configurazione via Bluetooth e Wi-FI

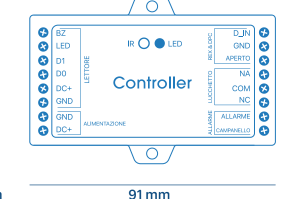


Programmazione intuitiva via APP



Creazione codici temporanei



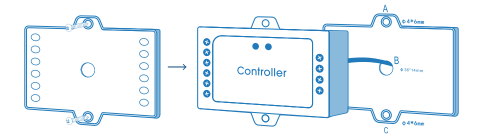


48 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE

CODICE	ACS-SBW	
Descrizione	Scheda controller Wiegand e Wi-Fi	
Tipologie di blocco	Pin, Pin Temporaneo, Card Rfid, da remoto tramite APP	
Gestione utenti	Fino a 1000 utenti in memoria Hardware. Fino a 500 Profili App.	
	Utenti in memoria: 987 Pin/Card, 1 Autorizzato, 10 temporanei, 2 SOS	
Ingressi/Uscite	Uscita relè, pulsante di uscita, allarme, contatto porta, IN/OUT Wiegand	
Relè	1 uscita NA - COM - NC	
Tempo di uscita Relè	Di fabbrica 5 secondi. Da 0 a 99 secondi	
Interfaccia Wiegand	Wiegand 26~44, 56, 58 bits	
Alimentazione	12 V DC	
Carico uscita Relè	Max 2A	
Temperatura di Esercizio	da -40° a +60°	
Umidità di Esercizio	0-98% RH	
Grado di Protezione	Utilizzare in ambienti interni. Non resistente all'acqua	
Materiale	Scocca in ABS	
Colore	Nero	
Dimensioni	48 x 91 x 20 mm	
Peso Prodotto	63 g	

INDICAZIONI DI INSTALLAZIONE

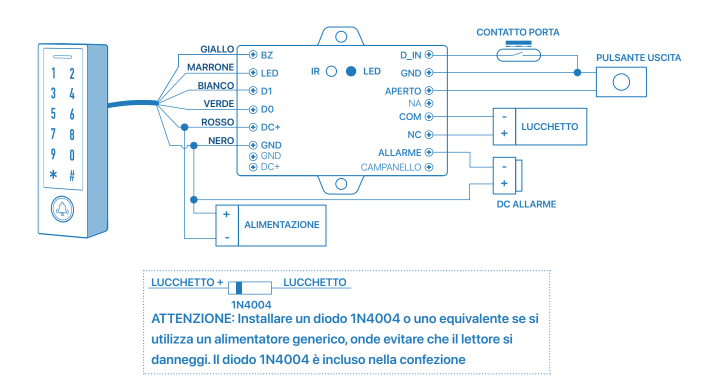


- > Rimuovere il coperchio posteriore dall'unità
- > Praticare 2 fori (A,C) sulla parete per le viti e un foro per il cavo
- > Battere i tappi di gomma in dotazione nei fori delle viti (A,C)
- > Fissare saldamente il coperchio posteriore alla parete con 4 viti a testa piatta
- > Infilare il cavo attraverso il foro del cavo (B)
- > Fissare l'unità al coperchio posteriore

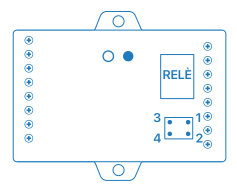
INFORMAZIONI DI COLLEGAMENTO CAVI

Lucchetto Magnetico

COLORE	FUNZIONE	NOTE
GIALLO	BZ	Uscita Pulsante
MARRONE	LED	Uscita segnalazione LED
BIANCO	D1	Uscita Wiegand (Passante) Data 1
VERDE	DO	Uscita Wiegand (Passante) Data 0
ROSSO	+ DC	Polo Positivo Alimentazione
NERO	GND	Polo Negativo Alimentazione



Quando in uso l'uscita Contatto NA/COM/NC



- 1) Rimuovere i cappucci dai punti 1,2 e 3,4
- 2) Inserire uno dei cappucci sui punti 1,3
- 3) Riposizionare il coperchio e lasciare fissi gli altri

RICORDA:

Il voltaggio dell'alimentatore deve essere lo stesso di quello del lucchetto, altrimenti il lucchetto non funzionerà correttamente o potrebbe danneggiarsi.





