



EA-BT *BLUETOOTH*® Centralina Lite

Controllo wireless dell'accesso

- Gestione wireless delle credenziali
- Autorizzazione/revoca dell'accesso in remoto
- Possibilità di utilizzare il telefono o il tablet come chiave
- Basato sul cloud, nessun software da installare o mantenere
- Crittografia a 128 Bit per il massimo della sicurezza

Materiali e finiture

Alloggiamento e base:

policarbonato/ABS

Pulsante: silicone

PCA: FR4, senza piombo

Cavo: 24 Awg, schermato, TC, tipo UL 1571 o UL 1007

Viti: acciaio, zincato, passivato chiaro

Specifiche elettriche

Tensione di alimentazione: 12 V CC

Corrente di esercizio: 20 mA

Corrente di picco: 50 mA

Uscita relè: 750 mA a 12 V CC

Assegnazione codice colore fili

Rosso: 12V CC

Nero: Terra

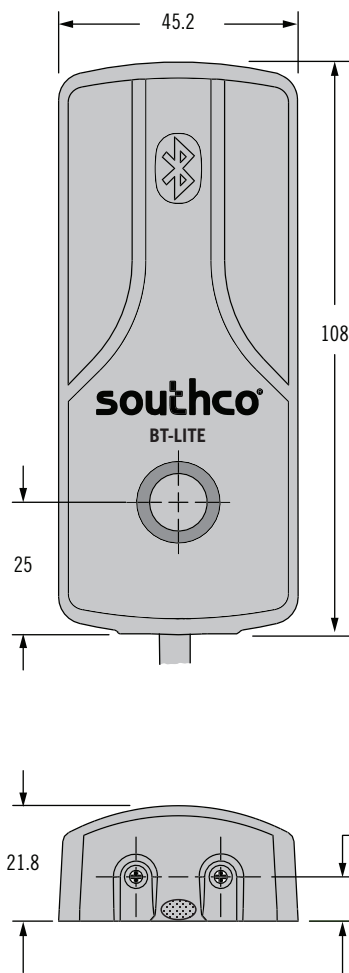
Giallo: Relè - Comune

Blu: Relè - N.O.vv

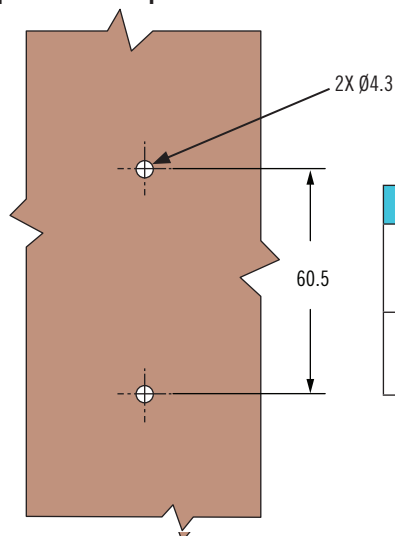
Note per l'installazione

1. Rimuovere la centralina dalla base togliendo le due viti nella parte inferiore dell'unità.
2. Installare la base sul pannello con due viti M4 (N. 8).
3. Fissare la centralina alla base con due viti nella parte inferiore dell'unità.
4. Vedere le istruzioni di montaggio per i collegamenti elettrici.

Gruppo centralina



Preparazione del pannello



Numero parte	Descrizione
EA-BT-2012-10	<i>BLUETOOTH</i> ® Controller Lite
Contattare Southco per altre opzioni di cablaggio	

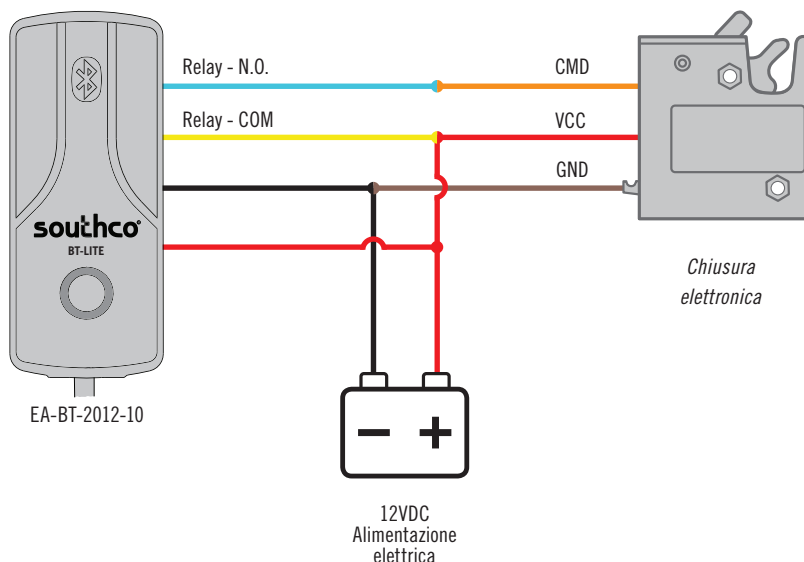


EA-BT *BLUETOOTH*® Centralina Lite

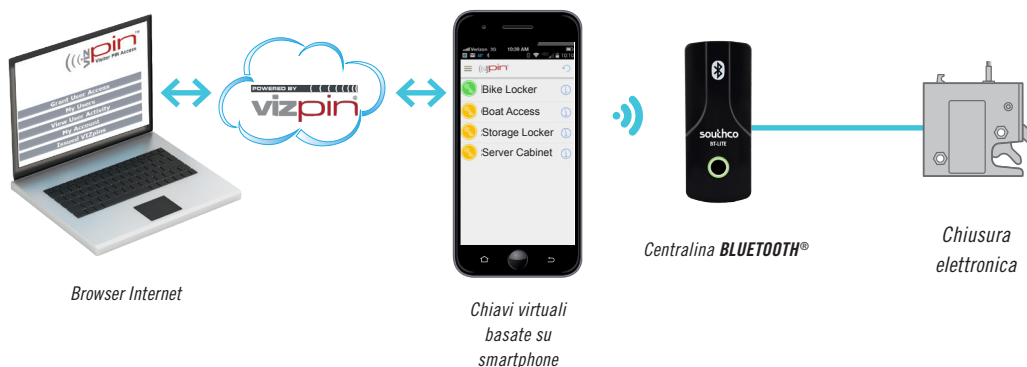
Controllo wireless dell'accesso



Schema elettrico esemplificativo



Gestione delle chiavi basata sul cloud



App mobile *BLUETOOTH*®



- L'utente accede all'applicazione
- Appare un elenco di chiavi virtuali
- Le chiavi virtuali che sono entro la portata di una centralina *BLUETOOTH*® sono evidenziate
- L'utente seleziona "Info" per i dettagli sull'accesso, inclusi:
 - Indirizzo fisico dell'apparecchiatura
 - Finestra del tempo di accesso
 - Data di scadenza della chiave
- L'utente preme l'icona della chiave per accedere
- La centralina *BLUETOOTH*® verifica la chiave virtuale, quindi invia il segnale di sblocco alla serratura collegata
- L'operazione viene acquisita e inviata al portale *VIZpin*®

Modalità d'uso:

La centralina *BLUETOOTH*® EA-BT di Southco fornisce controllo remoto a serrature elettroniche senza la necessità di cablaggio fra la centralina di accesso e il sistema di monitoraggio remoto.

Il controllo è gestito tramite l'applicazione *VIZpin*® basata sul cloud. L'applicazione *VIZpin*® ha due interfacce:

Controllo dell'accesso VIZpin®: Questa interfaccia gestisce e controlla l'accesso attraverso un browser web. Ciò consente la fornitura e la revoca di chiavi virtuali in remoto da parte degli utenti. Esso inoltre compila i registri di accesso per la creazione di rapporti sulla tracciatura di controllo dell'accesso.

Chiavi virtuali: questa interfaccia consente agli utenti di aprire le serrature elettroniche di Southco utilizzando la app *VIZpin* su un dispositivo mobile. L'utente riceve in modalità wireless una chiave virtuale, che può essere utilizzata per comunicare con la centralina *BLUETOOTH*®EA-BT e aprire le serrature collegate.

Scarica l'applicazione *VIZpin*®



iOS è un marchio registrato di Apple, Inc. Android è un marchio registrato di Google, Inc. *VIZpin* è un marchio registrato autorizzato di ECKEY® Corporation. Il marchio della parola e il logo *BLUETOOTH* sono marchi registrati di Bluetooth SIG, Inc e sono utilizzati su licenza.