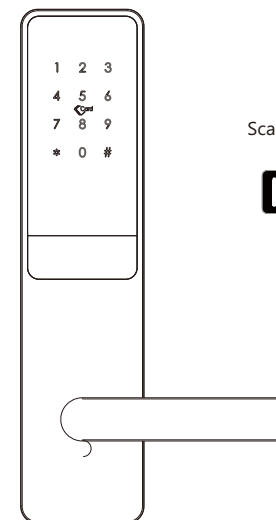


MANUALE D'USO UTENTE



Scarica l'APP "EASYOPEN" dal tuo store :



IC Card



Password

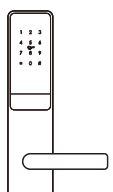
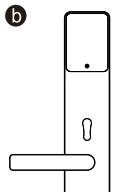
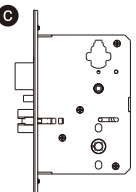
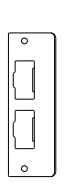







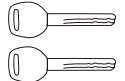



Manual Key



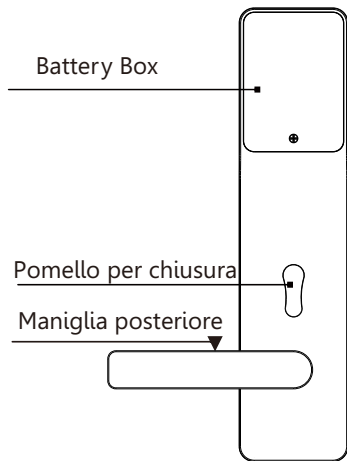
APP

1 INLCUSO NELL'IMBALLO :

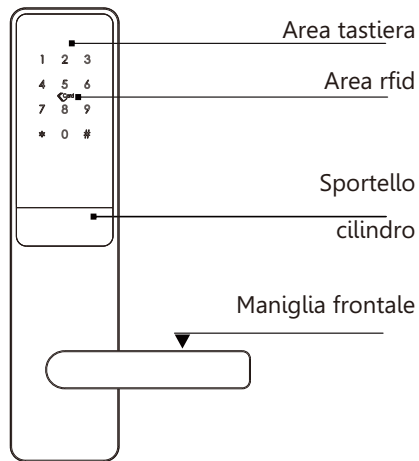
a		b		c		d		e	
	Maniglia frontale		Maniglia posteriore		Blocco serratura		Contropiastra		Copertura in plastica
Spessore porta Quantità	* f	* g	* h	* i	j	k	l	m	
									
40-50mm	M5x40:2	M4x5:1	ST4x20:4	8x8x40:2	5x5x50:1	2 pezzi	Smart Keycard	Chiave manuale: 2pezzi	n
51-60mm	M5x50:2	M4x5:1	ST4x20:4	8x8x40:2	5x5x50:1				

2 SPECIFICHE PRODOTTO

■ Pannello posteriore



■ Pannello frontale



■ TO UNLOCK AND LOCK

Inserire il codice abilitato, strisciare la tessera valida o aprire da APP, una volta aperta verrà automaticamente bloccata nuovamente dopo 5 secondi

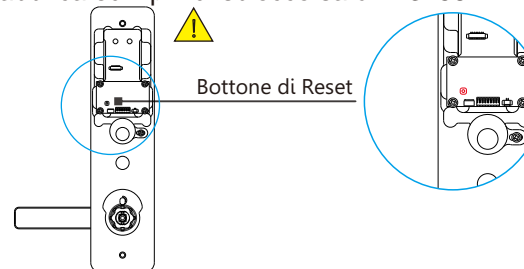
3 INTRODUZIONE SISTEMA

Materiale	Alluminio satinato,ABS
Colori disponibili	Nero/Grigio
Spessore porta	35-55mm
Comunicazione	Bluetooth 4.0 BLE
Sistema operativo	iOS 7.0 o superiore, Android 4.4 o superiore
Durata batterie	10000 aperture
Alimentazione	4 batterie stilo 1,5V AA
Assorbimento in standby	<45uA
Assorbimento in funzione	<200mA
Modalità di apertura	Tessera trasponder, pin, APP (chiave meccanica per emergenza)
Tempo sblocco serratura	1~1.5 secondi
Temperatura di esercizio	-20~50°C
Umidità di esercizio	10%~95%
PIN di fabbrica	123456, una volta scarica l'app può essere modificato
Tipo di serratura	serratura ANSI con piastra 29x204mm, disponibile anche 22x240mm
PIN virtuale	Disponibile
Capacità utenti	Card:200 max utenti; PIN: 150 groups; chiavi elettroniche: senza limiti

4 RESET DI FABBRICA

⚠ Attention

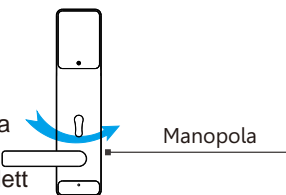
C'è un pulsante di reset sul lato posteriore del pannello frontale, per eseguire il reset premere a lungo (circa 3 secondi) tale pulsante e rilasciare quando verranno emessi 2 bip sonori, una volta fatto ciò il prodotto tornerà alle impostazioni iniziali di fabbrica ed il pin di sblocco sarà 123456.



FUNZIONE PRIVACY

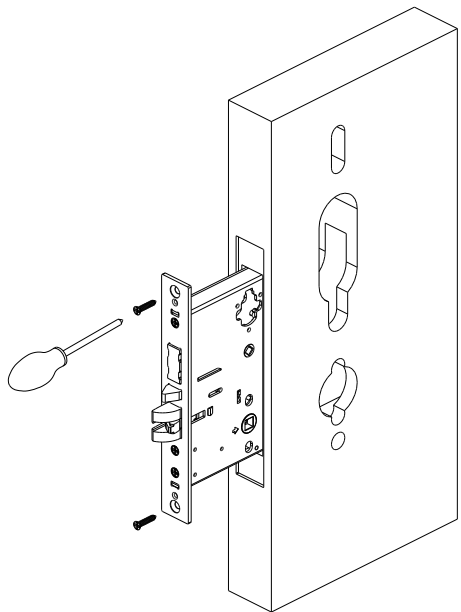
⚠ Attenzione

Nel pannello posteriore c'è una manopola che permette di "chiudere a chiave" la porta. Per sbloccare questa manopola dall'esterno bisogna avere a disposizione un pin corretto, una tessera valida o un chiave elettronica.

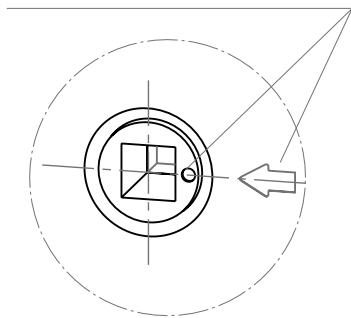


5 STEP D'INSTALLAZIONE

1. Fissare il blocco serratura sulla porta, la parte da dove fuoriescono i cablaggi va posizionata verso l'alto. Come foto sotto.

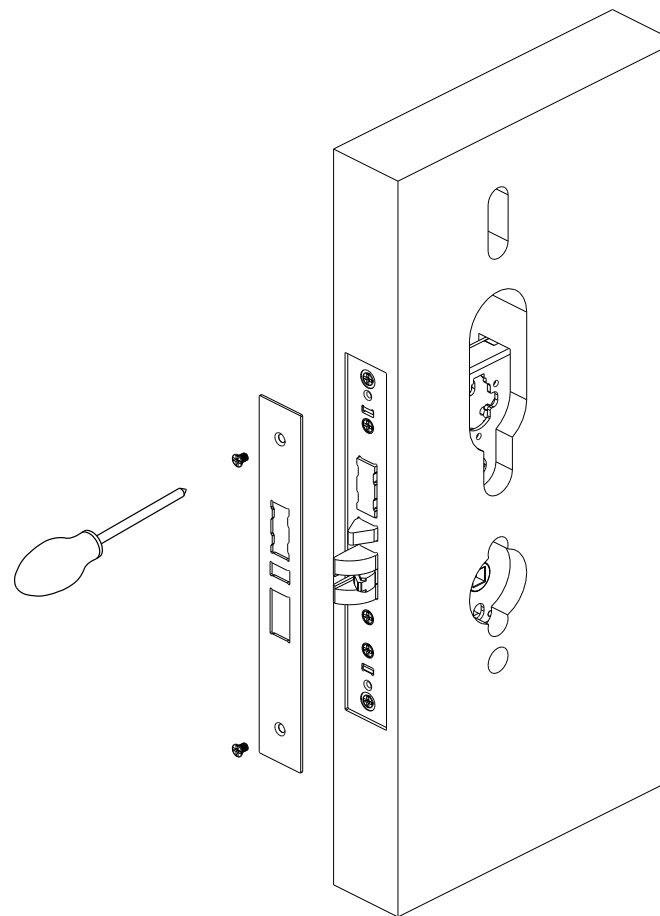


Nota bene : il puntino presente sul mandrino deve corrispondere alla freccia presente nel blocco serratura



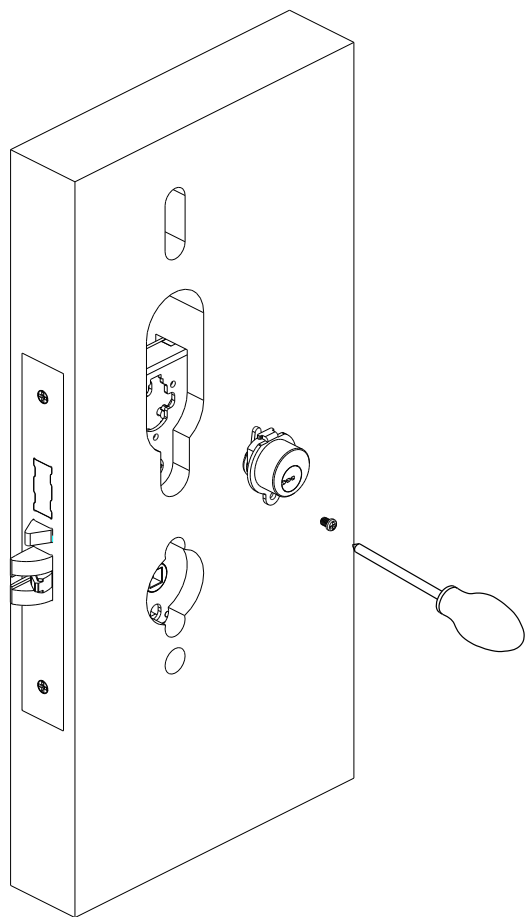
Pic(1) Assemblaggio serratura

2. Fissare la piastra/copertura di finitura sopra alla serratura



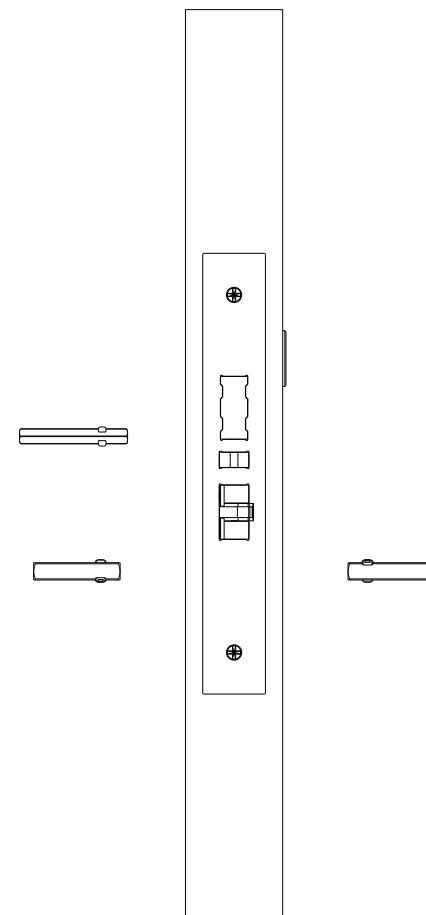
Pic(2) Fissaggio piastra

3. Fissare il cilindro con la vite in dotazione. Come da foto sotto il cilindro va fissato con la vite verso il basso.



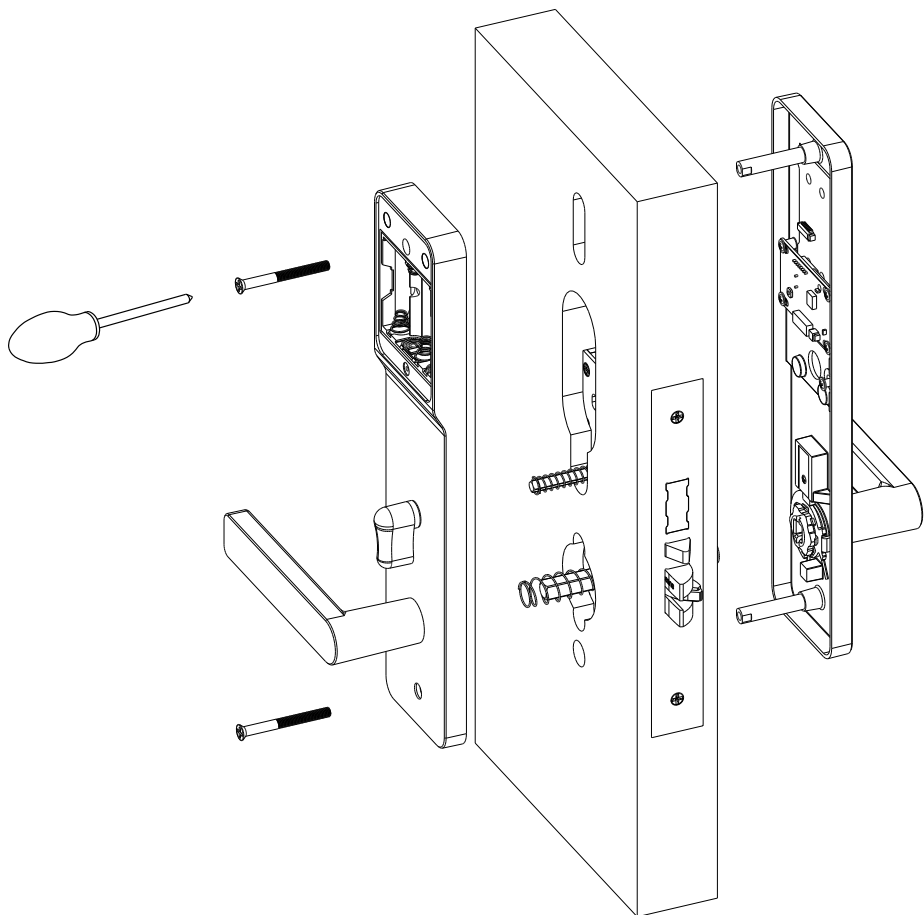
Pic(3) Fissaggio cilindro

4. Uno dei due chiavistelli quadrati va montato nel lato del cilindro, mentre dall'altro lato si dovrà alloggiare un'altro chiavistello quadrato e un'ulteriore chiavistello quadrato più piccolo.



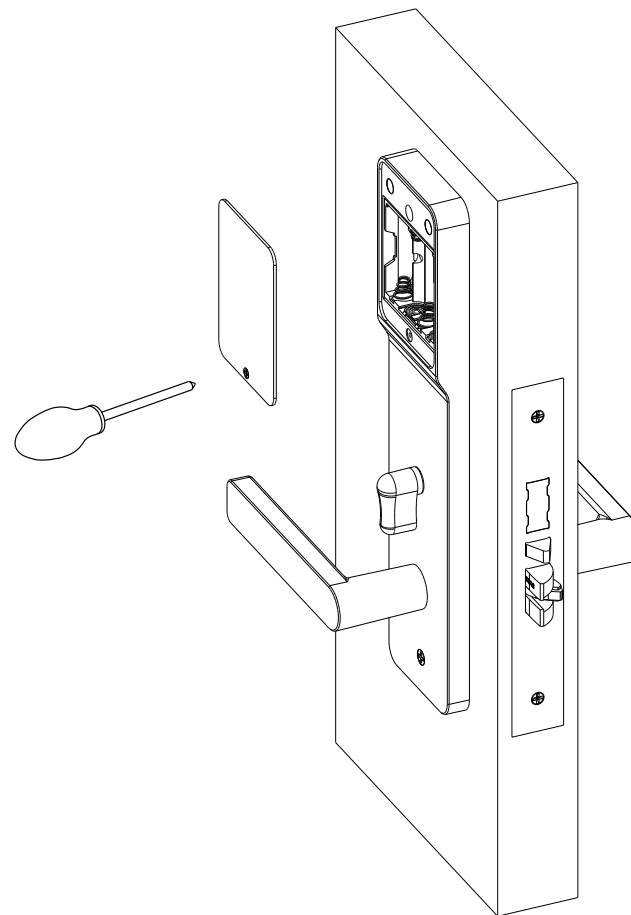
Pic(4) Posizionamento chiavistelli

5. Fissare le due parti (pannello frontale e posteriore) usando le viti in dotazione come da foto sotto.



Pic(5) Fissaggio dei pannelli

6. Inserire 4 batterie stilo AA nell'apposito vano (pannello posteriore) e fissare il coperchio con le 2 viti in dotazione. Aprire lo sportello frontale che copre il cilindro e testare che le chiavi meccaniche in dotazione sbloccano correttamente la serratura.



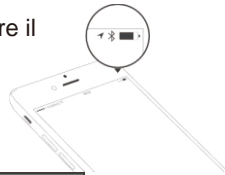
Pic(6) Inserimento batterie

TDOWNLOAD APP E ASSOCIAZIONE MANIGLIA

Cerca dall'APP store o dal PLAY store l'APP EASYOPEN ed effettua il download. Leggere attentamente il presente manuale prima dell'installazione e tenerlo da parte.



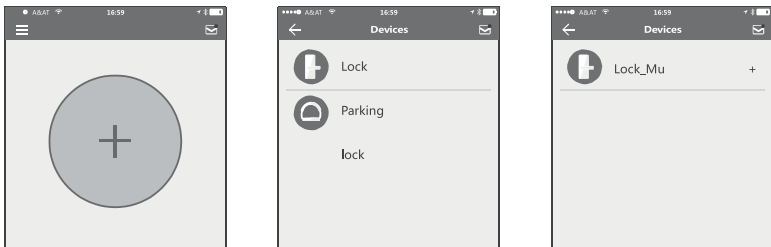
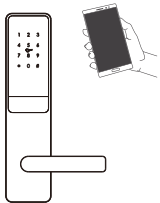
Prima di qualsiasi operazione attivare il bluetooth dello smartphone.



▪ **Attention**

1. Associare una maniglia all'APP

▪ WL'associazione di ogni maniglia deve essere fatta in prossimità della stessa.



Step1: premere il tasto "+" Step2: Selezionare la maniglia Step3: cliccare sul nome del dispositivo

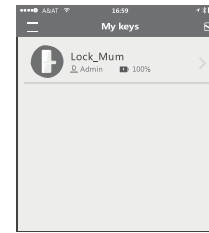
Nello step 3 ci sarà un simbolo "+" affianco al nome della maniglia, se non dovesse apparire il "+" la maniglia non potrà essere associata. Una volta eseguita l'associazione con successo l'interfaccia andrà automaticamente nella schermata principale.

Se l'associazione non va a buon fine ripetere le operazioni descritte qui sopra.

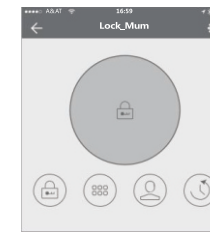
Assicurarsi che il Bluetooth dello smartphone sia attivo e funzionante e che la maniglia sia correttamente alimentata da batterie funzionanti e cariche.

Se non sei il proprietario dell'APP amministratore contattare l'amministratore e richiedere la possibilità di ricevere un'APP amministratore secondaria. Per fare ciò è necessario aver già scaricato sul proprio telefono l'APP EASYOPEN

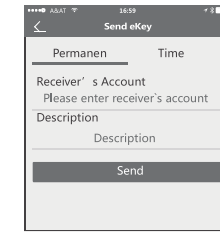
2. Invio di una chiave elettronica permanente



Step1: Selezionare la maniglia

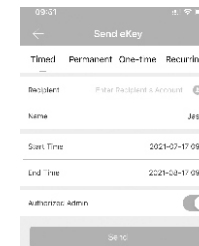


Step2: Cliccare su "Chiave elettronica"



Step3: cliccare su "+ invia chiave", selezionare la modalità permanente e inviare

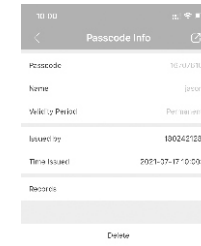
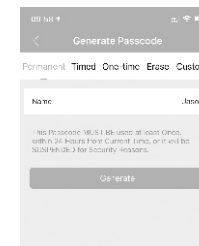
3. Invio di una chiave elettronica a tempo



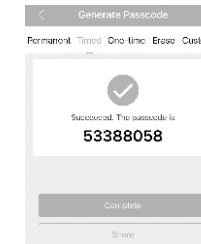
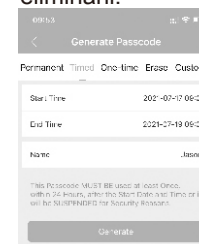
• Procedura come al punto precedente, ma si deve selezionare la modalità "Temporizzato". Così facendo il ricevitore della chiave elettronica potrà aprire la porta fino alla data impostata.

4. Invio di codici

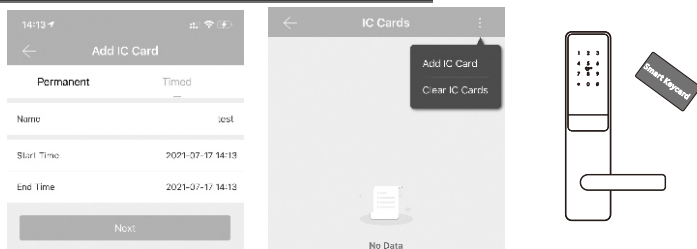
Come anche le chiavi elettroniche anche i codici possono essere di diversi tipi : permanente, a tempo, ciclico e singolo. Una volta creato può essere inoltrato via mail, whatsapp, messenger, sms, ecc....



• Tutte le modalità permanenti non scadono, ma l'amministratore può in qualsiasi momento eliminarli.

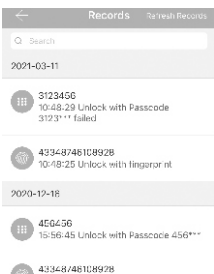


5. Codifica carta



- Insieme alla serratura viene fornita una tessera formato portachiave. Cliccare su "Carte IC", poi "+ Aggiungi IC card", selezionare la modalità di durata, inserire il nominativo e premere "OK", a questo punto l'APP chiederà di avvicinare la tessera alla tastiera per la codifica e la tessera sarà pronta all'utilizzo e acceso il led si accende in diversi modi:

6. Registrazione eventi



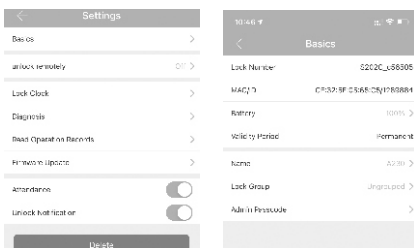
Ogni volta che un utente apre una porta verrà generato automaticamente un nuovo record che potrà essere visualizzato premendo il tasto "Registrazione eventi".

Se una maniglia è stata associata ad un telefono/APP non può essere aggiunta da un'altro telefono/APP a meno che :

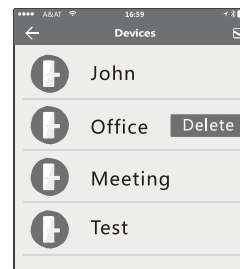
- l'amministratore in corso non elimina la maniglia dalla propria APP;
- il pulsante di reset all'interno della maniglia viene premuto

7. Settaggio della maniglia

Entrando nel menù "Impostazioni" è possibile settare e controllare tutti i parametri del dispositivo come orologio, diagnosi, sblocco, firmware, creare gruppi di serrature, settaggio lingua, suoni, ecc.... Sotto le 2 schermate principali.



8. Cancellazione maniglia



Per eliminare la maniglia dall'APP direttamente dalla lista delle maniglie tenere premuta la maniglia da eliminare finché non apparirà la scritta "Elimina", a quel punto cliccare e dare conferma. Oppure entrare nelle impostazioni della maniglia da eliminare e premere il tasto rosso infondo con scritto "Elimina"

9.Wi-Fi Gateway (art. GW)

- Il gateway è un dispositivo di ultima generazione e, in associazione alle maniglie, permette di controllare le stesse da luoghi remoti. Di seguito funzioni e caratteristiche :

Model: GW

Dimension: 70x70x26mm

Network: Wi-Fi 2.4G

IEEE Standard: 802.11b/g/n

Conness. alimentazione: Type-C USB

Alimentazione: DC5V/500mA

Led Status:



Quando il gateway è acceso il led si accende in diversi modi:

- Lampeggio rosso-blu significa modalità accoppiamento e quindi pronto per la connessione a WIFI.
- Led blu acceso : connesso alla wifi e funzionante
- Led rosso acceso : errore di connessione/di esercizio

Associazione del Gateway

- 1 Aprire l'APP



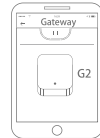
- 2 Premere il bottone "☰"



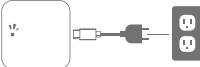
- 3 Selezionare [Gateway] e premere il tasto "+"



- 4 Selezionare il modello [G2]



- 5 Collegare l'alimentazione e verificare che il led lampeggi blu-rosso



- 6 Premere il tasto "+" affianco al gateway che apparirà



- 7 Selezionare la rete WIFI



- 8 Inserire la password della WIFI e completare l'associazione del gateway

