

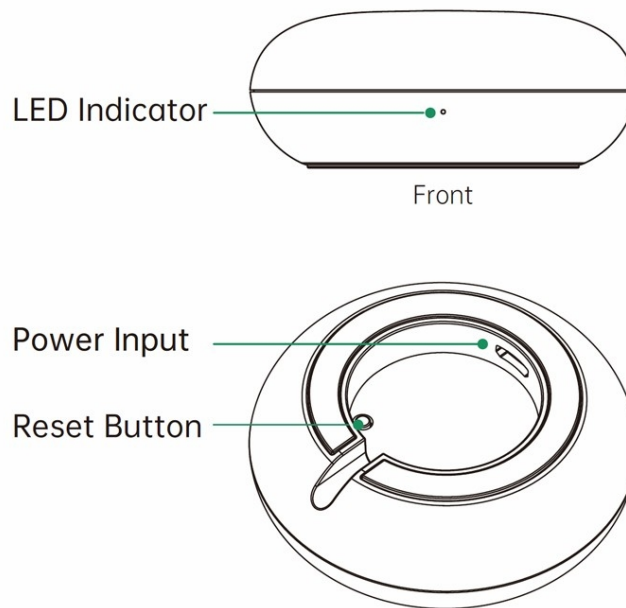
Configurazione di eRemote HA

PARTE 1. Panoramica

1. eRemote HA

● eRemote HA

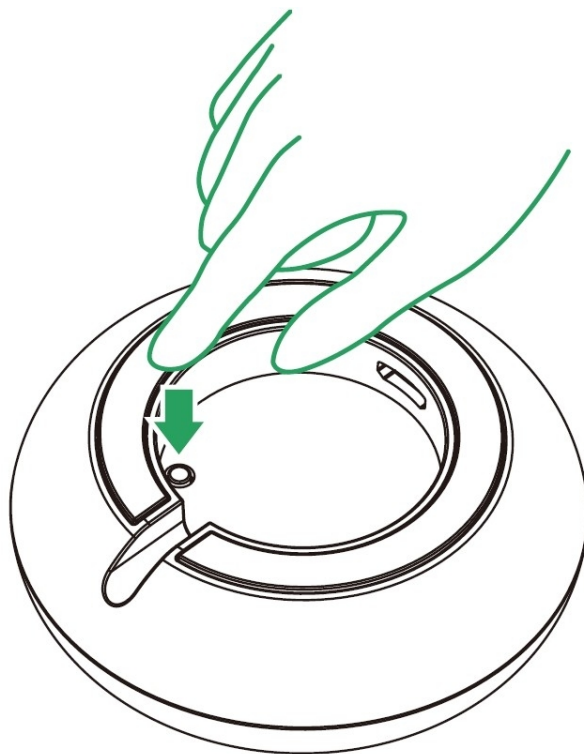
size: 61 x 61 x 25 mm



2. Stato della luce indicatrice

Stato	Indicazione
I lampi si verificano in modo intermittente (4 lampi seguiti da una pausa)	Il dispositivo è in modalità di configurazione e attende di essere aggiunto.
I lampi si accendono lentamente e poi si spegnono.	Il dispositivo è in fase di configurazione e aggiunta alla rete
I lampi si verificano lentamente e in modo continuo.	Il dispositivo non riesce a connettersi alla rete oppure è già disconnesso.
Flash una volta	È stato inviato il segnale IR.

3. Ripristina per la configurazione



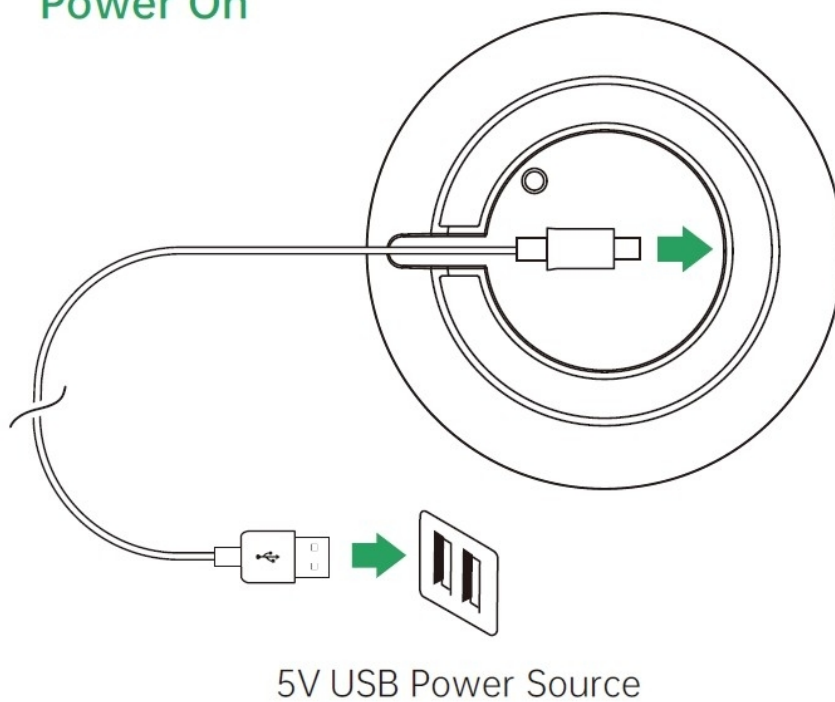
Parte 2. Preparazioni

1. Configurazione iniziale

Accendi l'eRemote utilizzando un adattatore USB da 5 V. Se desideri utilizzare i dispositivi IR in HomeAssistant (HA), aggiungi l'integrazione "MQTT" a HA e configurala per consentire le connessioni.

L'istanza eRemote e l'istanza HA devono essere collegate alla stessa LAN.

Power On



2. Scarica l'app e visita

Connetti il tuo smartphone a una rete Wi-Fi a 2,4 GHz. Scarica l'app LinknLink più recente dall'App Store o da Google Play oppure scansiona il codice QR per scaricarla e installarla. Apri l'app LinknLink, seleziona un server nell'angolo in alto a destra e accedi, oppure crea un account se non ne hai già uno.

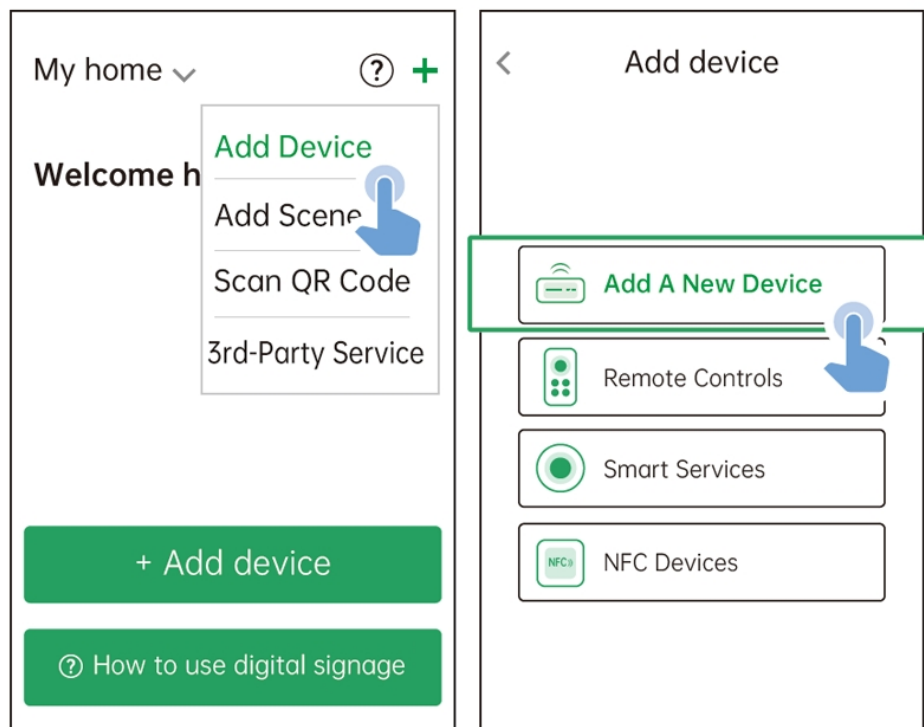
Wi-Fi Router with Internet Access



Parte 3. Aggiungi eRemote all'app

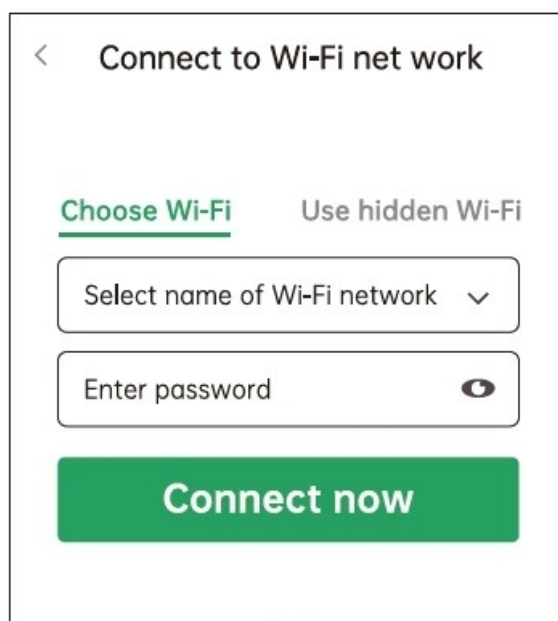
1. Inizia l'aggiunta

Accendi l'eRemote, verificando che la luce indicatrice lampeggi in modo intermittente di colore blu. Attiva il servizio Bluetooth del tuo telefono, clicca sul simbolo "+" nell'angolo in alto a destra, seleziona "Aggiungi dispositivo", quindi "Aggiungi un nuovo dispositivo", successivamente "eSeries Hubs & Sensors" e infine "eRemote". L'app inizierà a scansionare automaticamente i dispositivi eRemote vicini, un processo che potrebbe richiedere fino a 10 secondi.



2. Configura il dispositivo per connettersi a Wi-Fi

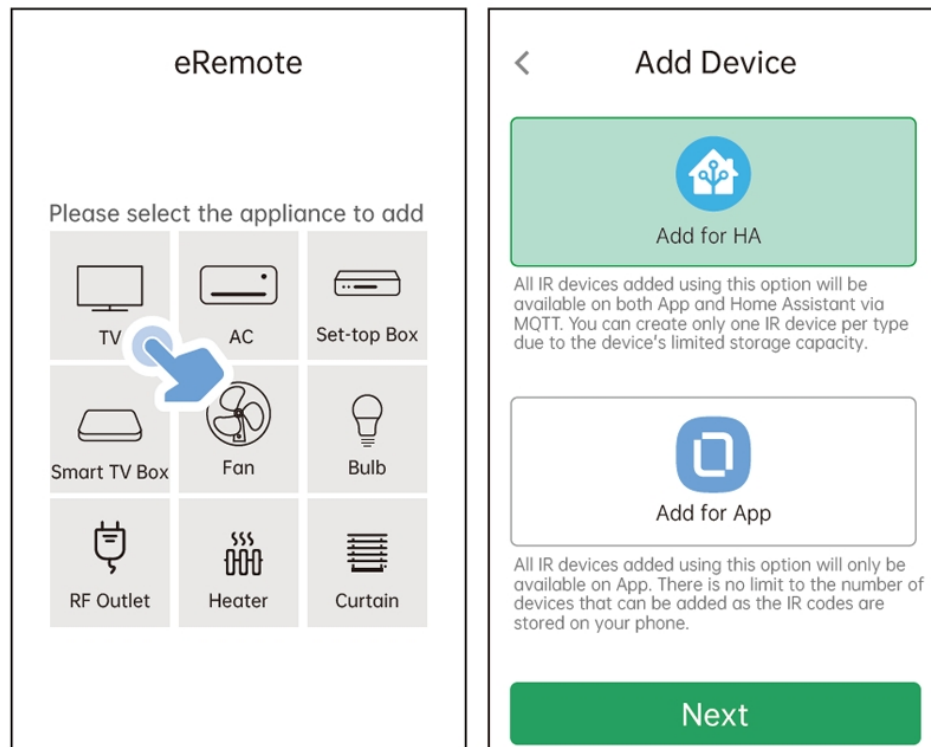
Scegli la rete Wi-Fi domestica, inserisci la password e fai clic su "Connetti ora". L'indicatore LED lampeggerà più lentamente e poi si spegnerà. Il dispositivo si connette con successo. Scegli una stanza e assegna un nome al dispositivo.



Parte 4. Aggiungi un dispositivo IR a eRemote

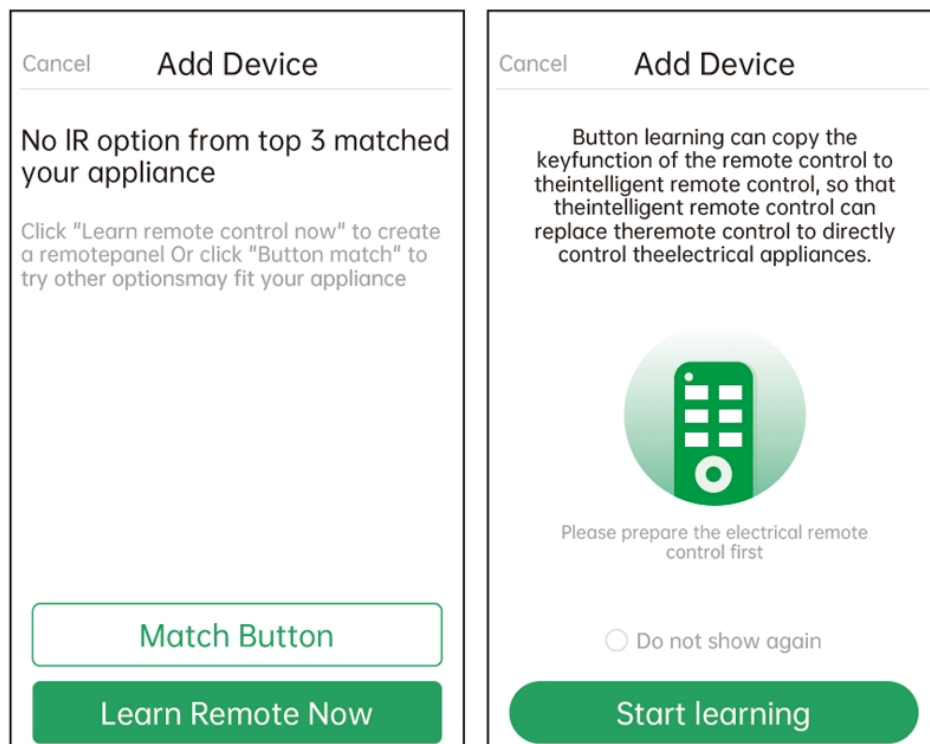
1. Aggiungi con abbinamento automatico

Fai clic sull'icona '+' nell'angolo in alto a destra e seleziona un tipo di apparecchio (ad esempio, TV). Per controllare il tuo dispositivo IR sia tramite l'app che tramite HA, seleziona "Aggiungi per HA". Segui il wizard per scegliere il marchio, testare le opzioni IR e salvare le impostazioni. Successivamente potrai controllare il dispositivo dal tuo telefono.



2. Aggiungi con apprendimento manuale

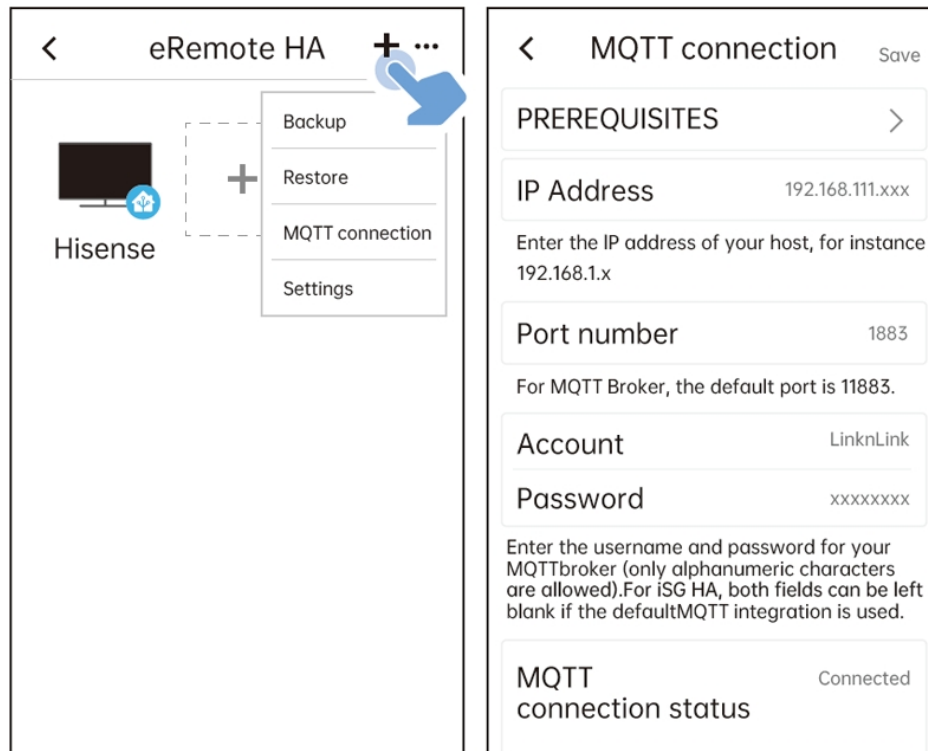
Se nessuna opzione di IR corrisponde al marchio selezionato, fai clic su "Impara Remote Now" per creare un modello vuoto. Assegna una stanza e rinomina il dispositivo per proseguire, quindi fai clic su "Usa il dispositivo ora". Fai clic sui pulsanti grigi e segui il wizard per imparare manualmente il codice IR utilizzando il tuo telecomando fisico.



Parte 5. Sync IR Device a HA

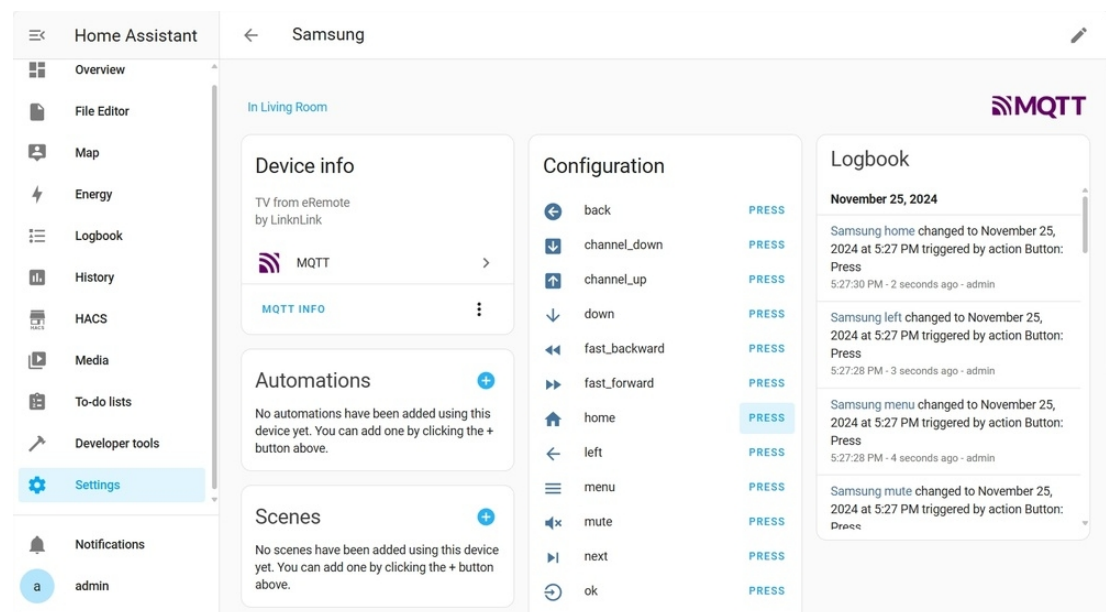
1. Configurare il protocollo MQTT per l'alta disponibilità (High Availability, HA)

Torna alla pagina del dispositivo eRemote HA. Fai clic sull'icona ".." nell'angolo in alto a destra, seleziona "Conessione MQTT", inserisci le informazioni richieste in base alle impostazioni del tuo server MQTT e fai clic su "Salva". Riapri la "Conessione MQTT" per verificare che lo stato sia "Connesso".



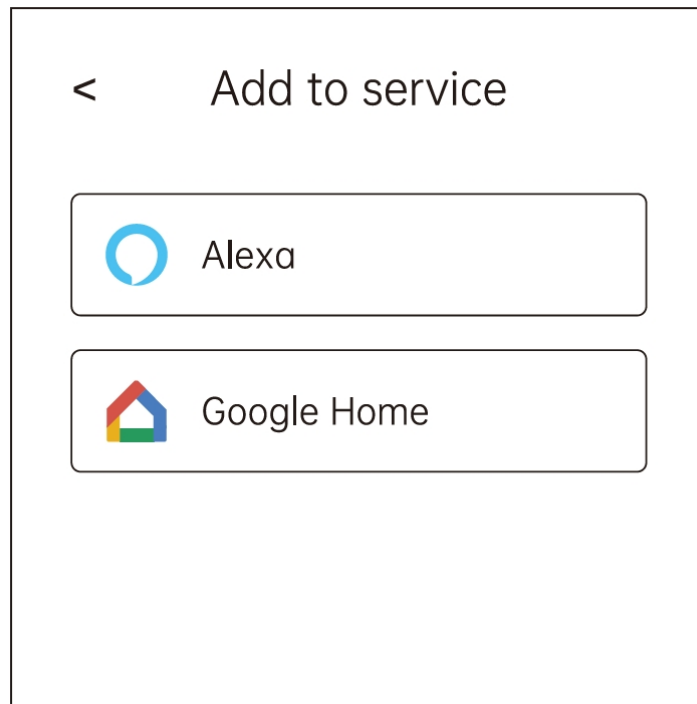
2. Dispositivo di controllo IR per l'HA

Una volta stabilita la connessione MQTT, il dispositivo IR aggiunto apparirà automaticamente nell'HA, con i pulsanti disponibili sincronizzati e pronti all'uso. Ora è possibile utilizzare il dispositivo IR nell'HA per automazioni locali complete.



Sezione 6: Controllo vocale tramite Alexa/Google

Se sei già connesso all'app Alexa o Google Home, puoi collegarti direttamente alla funzione LinknLink. Nella pagina iniziale dell'app, clicca sul simbolo "+" in alto a destra e seleziona "Aggiungi assistente vocale". Scegli "Alexa" o "Google Home", quindi fai clic su "Collega ora".



Vi verrà reindirizzato all'app Alexa / Google Home e dovrete cliccare su "Link" per completare il processo. Una volta scoperto con successo il dispositivo, potrete controllarlo tramite l'app Alexa / Google Home o tramite lo speaker.

