

TTD5000

Manuale di istruzioni

HUB per testine TTD800

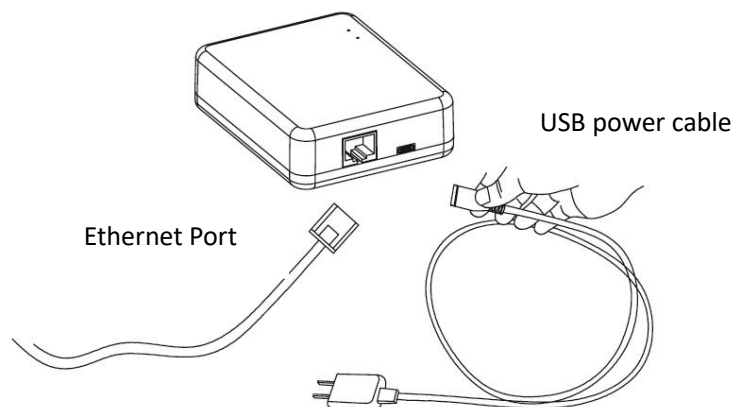


Caratteristiche tecniche

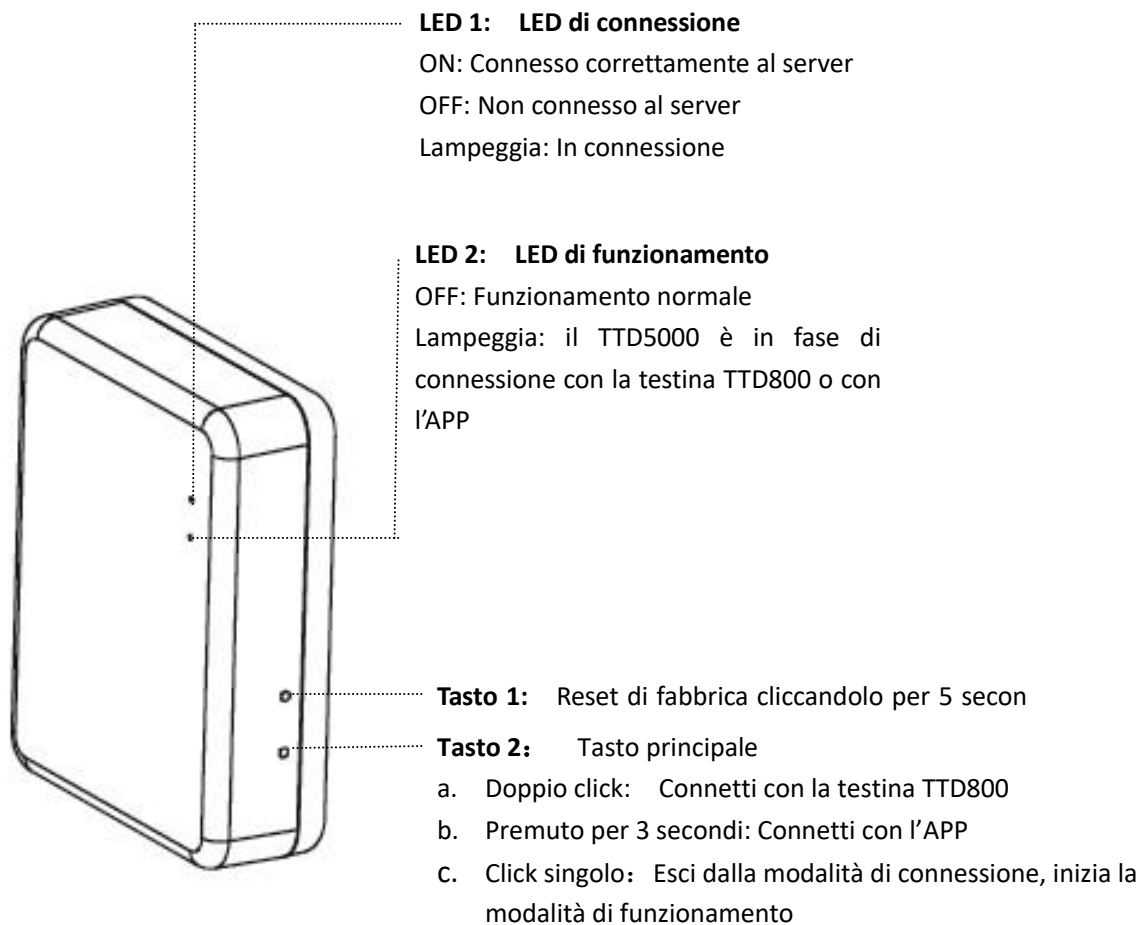
Voltaggio:	5V
Corrente:	1A
Connessione:	Micro USB
Frequenza:	433Mhz
Temperatura di funzionamento:	5°C ~50°C
Dimensioni:	78mm x 98 mm x 28mm.
Colore:	Bianco
Grado protezione IP:	40

Schema di connessione

Collega l'hub TTD5000 alla corrente e al router tramite un cavo Ethernet.



Legenda dei LED e dei tasti




Connessione Wi-Fi

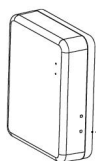
Il sistema è molto semplice da azionare: innanzitutto andrà collegato il TTD5000 all'APP, dopodiché si potrà connettere con le testine TTD800.

1. Connettere TTD5000 con l'APP

Scaricare ed installare l'APP **My E-Thermostat** sul tuo smartphone o tablet (supporta solo il sistema Android). **Connettere alla stessa rete Wi-Fi il telefono e il TTD5000** e aprire l'APP.

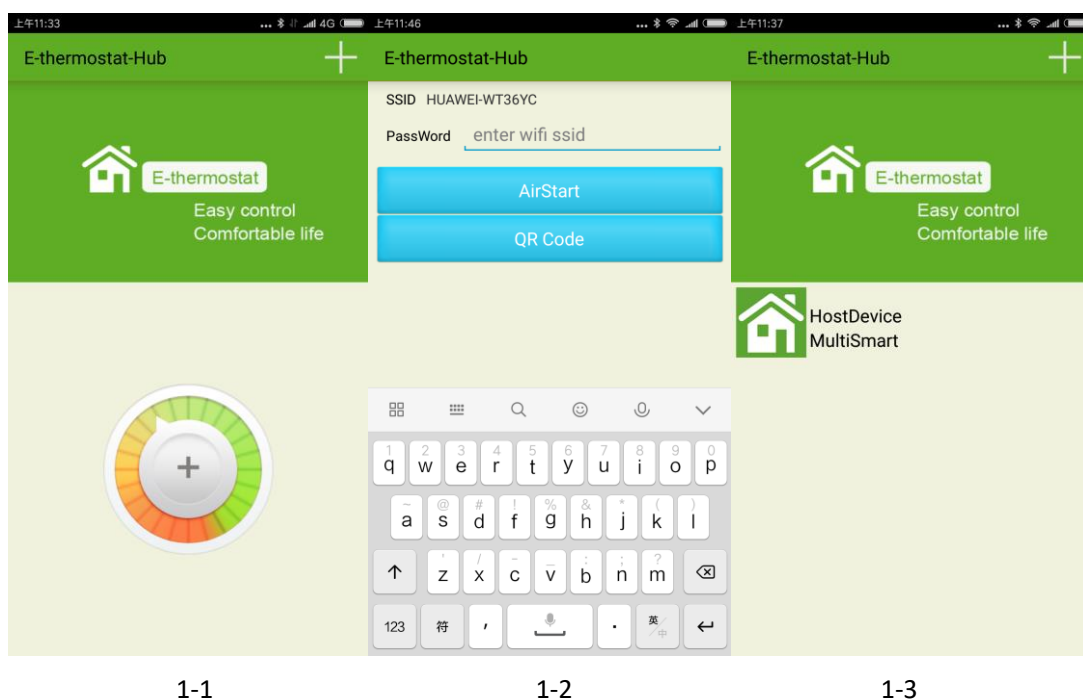
- Premere  in alto a destra nella home dell'APP per aggiungere un device. Un breve caricamento (figura 1-1) sarà seguito dalla richiesta di inserire il nome e la password della rete Wi-Fi al quale vuoi collegare il TTD5000 (figura 2-2);

- b. Tenere premuto il Tasto 2 per 3 secondi, finché il LED 2 non inizierà a lampeggiare;




Tasto 2, tieni premuto per 3 secondi

- c. Premere su **“AirStart”** sull’APP: se il TTD5000 si conetterà correttamente, il LED 2 si spegnerà e sull’APP comparirà una nuova pagina (figura 1-3, se non cambia automaticamente riaggiornare la pagina);
- d. Tenere premuto sull’icona **“HostDevice”** per rinominare il TTD5000.

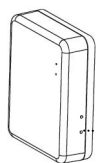


È possibile collegare facilmente lo stesso TTD5000 a molteplici device, sfruttando il QR Code.


- a. Sul device su cui aggiungere TTD5000, premere  in alto a destra nella home dell’APP per aggiungere un device e cliccare su **“QR Code”** per iniziare la scansione;
- b. Sul device su cui è già presente il TTD5000 da condividere, tenere premuto sul nome del TTD5000 scelto, dopodiché cliccare su **“Share device”**;
- c. Scansionare il QR Code generato.

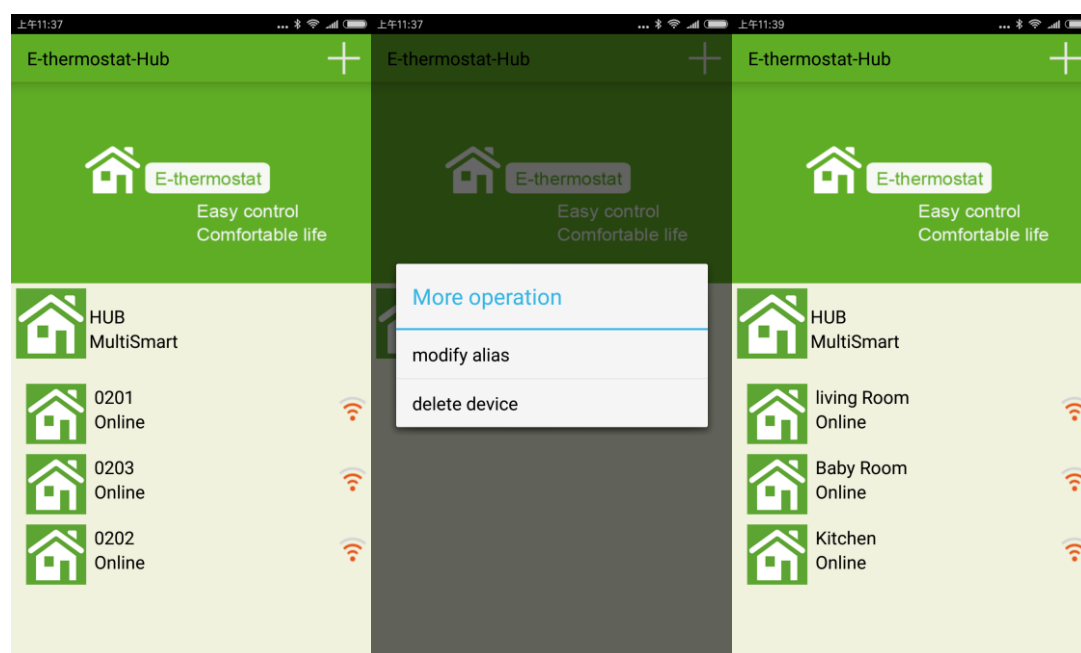
2. Connettere TTD5000 con una testina TTD800

- a. Cliccare due volte il Tasto 2 su TTD5000. Il LED 2 inizierà a lampeggiare.



Tasto 2, premere due volte

- a/bis. In alternativa, dalla home dell'APP, premere  accanto al TTD5000 prescelto. Il LED 2 inizierà a lampeggiare.
- b. Spegnerla testina TTD800 premendo il tasto **ON/OFF**, quindi tenere premuto il tasto **M** per 5 secondi. Compariranno due linee di codice sullo schermo: premendo la freccetta **SU** sulla testina l'accoppiamento tra testina e TTD5000 sarà portato a termine.
- c. Aggiornando la pagina dell'APP, sarà possibile vedere la testina aggiunta alla lista dei dispositivi (immagine 2-1).
- d. Tenendo premuto il nome della testina sull'APP, sarà possibile rinominarla (immagine 2-2).
- e. Per aggiungere altre testine, ripetere l'intera procedura.



2-1

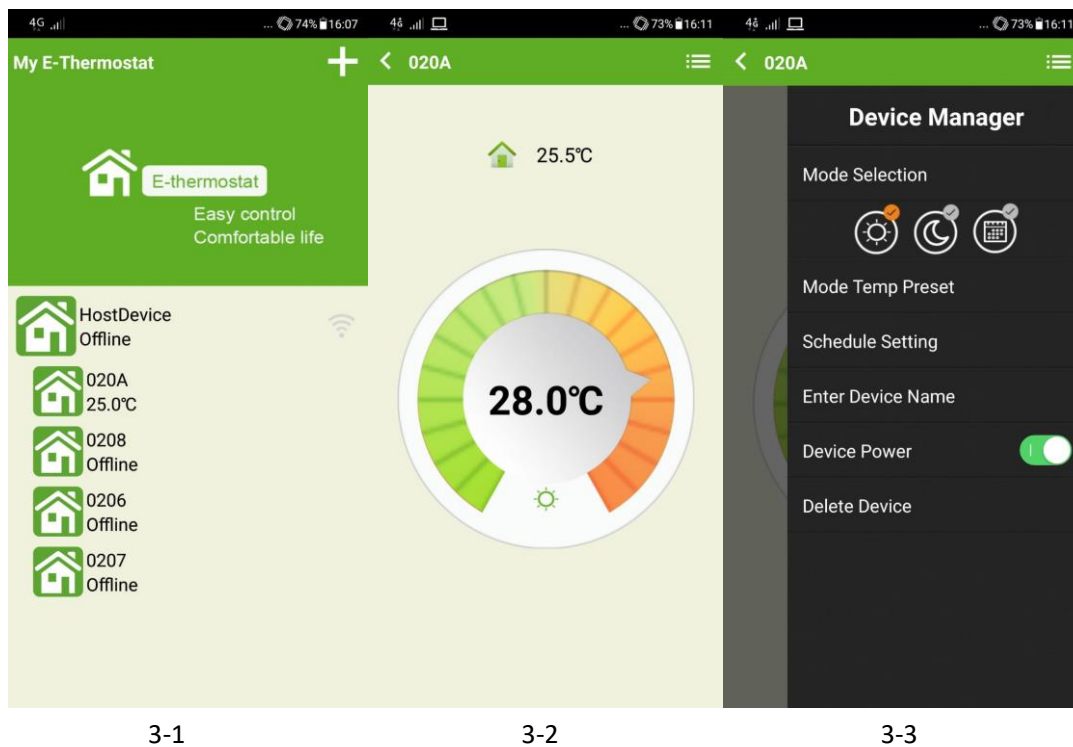
2-2

2-3

Per aggiungere altre testine, ripetere l'intera procedura.

Funzionamento

Dalla home dell'APP, saranno visibili tutti i TTD5000 associati. Cliccando sulle rispettive icone, si aprirà la lista delle testine TTD800 associate a ciascun TTD5000 (immagine 3-1). L'APP controlla in automatico eventuali modifiche apportate ogni 2 minuti circa: ciò significa che i comandi impostati sull'APP avranno effetto sulla testina dopo questo breve lasso di tempo.

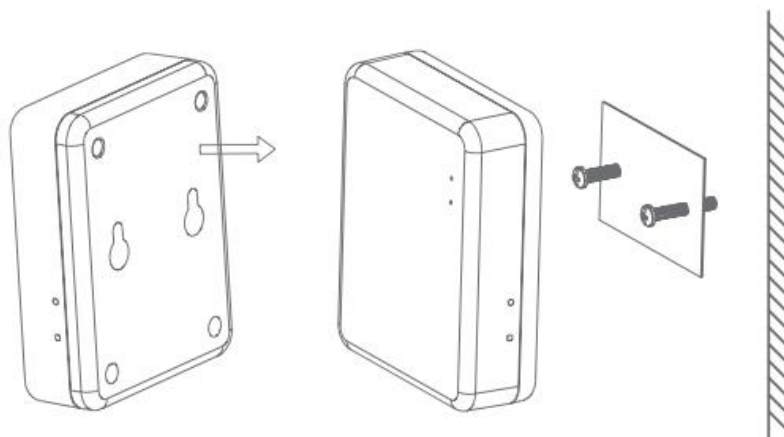


Cliccando sull'icona delle testine, sarà visibile l'attuale temperatura impostata e sarà possibile modificarla da remoto (figura 3-2).

Premendo il **TASTO MENU** nell'angolo in alto a destra, sarà possibile accedere al controllo remoto della testina (figura 3-3).

- **MODE SELECTION:** permette di impostare, rispettivamente, la modalità Comfort, la modalità Risparmio e la modalità Programmata (per seguire le fasce orarie impostate dall'utente).
- **MODE TEMP PRESET:** permette di scegliere la temperatura da associare alla modalità Comfort (22.0°C di default) e alla modalità Risparmio (18.0°C di default).
- **SCHEDULE SETTING:** permette di programmare il funzionamento della testina in 48 fasce orarie (24 ore divise in mezz'ora) e sui tutti i 7 giorni della settimana. La programmazione permette all'utente di impostare, per ciascuna fascia, la modalità Comfort o quella Risparmio, seguendo le temperature impostate in "**Mode Temp Preset**".
- **ENTER DEVICE NAME:** permette di rinominare la TTD800.
- **DEVICE POWER:** permette di accendere e spegnere la testina.
- **DELETE DEVICE:** permette di rimuovere la testina dal TTD5000.

Montaggio



Smaltimento

Non smaltire l'apparecchio con i rifiuti domestici!

Gli apparecchi elettronici devono essere smaltiti in conformità con la normativa sugli apparecchi elettrici ed elettronici usati ed essere consegnati presso un apposito centro di raccolta.



Il marchio CE è un contrassegno del mercato libero che si rivolge esclusivamente agli enti ufficiali e che non rappresenta una garanzia delle caratteristiche.



Gli apparecchi non sono dei giocattoli, evitare pertanto che i bambini ci possano giocare. Non lasciare incustodito il materiale d'imballo perché potrebbe rappresentare un pericolo per i bambini. Non aprire mai l'apparecchio: non contiene parti che possono essere riparate dall'utilizzatore. In caso di danni inviarlo al servizio assistenza.

Garanzia

Visita il link:

<http://www.ecodhome.com/acquista/garanzia-e-riparazioni.html>



SmartDHOME Srl
www.ecodhome.com
info@smartdhome.com