

# EL600T

## Elypso Smart Termostato



### Informazioni su questo prodotto...

Il termostato intelligente SALUS EL600T funziona con tutti i prodotti della gamma prodotti della gamma SALUS Smart Home, formando così una soluzione completa per la gestione moderna del riscaldamento. Come parte della linea di prodotti SALUS Smart Home Smart Home di SALUS, questo termostato consente agli utenti di controllare il riscaldamento da il proprio riscaldamento da qualsiasi luogo utilizzando l'App SALUS Premium. App. Aggiungendo ulteriori valvole TRV3RF ai radiatori di tutta la casa, gli utenti possono in tutta la casa, gli utenti ottengono il controllo completo sul proprio impianto di riscaldamento, consentendo di personalizzare le di personalizzare le temperature delle diverse stanze in base alle proprie esigenze. Collegandosi tramite il gateway universale (UG800 o UGE600) e l'interfaccia dell'app di facile utilizzo, il sistema ELYPSO semplifica la regolazione delle impostazioni da remoto, garantire un comfort e un'efficienza energetica ottimali in ogni momento. sempre il massimo del comfort e dell'efficienza energetica. Questo approccio mirato al riscaldamento non solo non solo migliora il comfort, ma aiuta anche a risparmiare energia e ridurre i costi, riscaldando solo gli ambienti necessari.

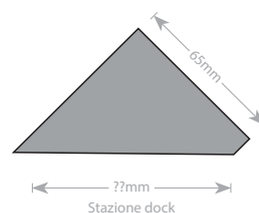
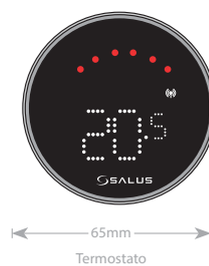
### Caratteristiche

- Termostato connesso a Internet
- Collegabile via Wi-Fi tramite connessione bluetooth
- Il termostato è dotato di batteria ricaricabile ricarica wireless tramite dock station
- Accesso locale per modificare la maggior parte dei parametri - nessun programma locale
- Controllo remoto completo tramite l'App SALUS Smart Premium
- Modalità di spegnimento e funzioni di ottimizzazione Avvio e arresto ottimali
- Sempre sul display se installato sulla docking station
- Funzione di blocco/sblocco
- Parte della gamma SALUS Smart Home
- Controllo di altre valvole per radiatori TRV3RF (fino a 16)

### Specifiche tecniche

<b>Connettività</b>	Zigbee 2.4GHz
<b>Potenza in ingresso</b>	termostato alimentato a batteria
<b>Pulsante a pressione</b>	Accesso al menu / Convalida
<b>Pulsante di selezione</b>	Scorrimento delle opzioni
<b>Batteria</b>	750mAh agli ioni di litio (ricaricabile)
<b>Tempo di ricarica</b>	24 ore al massimo senza la funzione "always on". 48 ore al massimo con la funzione always on
<b>Dimensioni</b>	Diametro 65 mm 25,6 mm di profondità
<b>Garanzia</b>	5 anni

### Dimensioni



## EL600T Smart Termostato - Dati tecnici

### Specifiche elettriche e meccaniche

<b>Connettività</b>	Comunicazione locale via Zigbee 2.4GHz
<b>Alimentazione in ingresso</b>	Termostato alimentato a batteria
<b>Pulsante a pressione</b>	Accesso al menu / Convalida
<b>Pulsante di selezione</b>	Scorrimento delle opzioni
<b>Batteria</b>	750mAh agli ioni di litio (ricaricabile)
<b>Tempo di carica</b>	24 ore al massimo senza funzione always on / 48 ore al massimo con funzione always on
<b>Dimensioni</b>	Diametro 65 mm / profondità 25,6 mm
<b>Materiale (alloggiamento)</b>	Corpo in alluminio, elegante vetro opaco
<b>Temperatura di funzionamento</b>	Da 0°C a +50°C
<b>Temperatura di conservazione</b>	Da -30°C a +40°C
<b>Installazione</b>	Montaggio a superficie (include cornici di montaggio circolari e quadrate) o a tavolo
<b>Approvazione di sicurezza</b>	Classe I
<b>Calibrazione della temperatura</b>	Funzione di calibrazione della temperatura del termostato
<b>Avvio/arresto ottimale</b>	Funzione di avvio/arresto ottimale
<b>Avvisi al cliente</b>	Notifiche di avviso via e-mail / testo
<b>Risoluzioni del display</b>	Risoluzioni di visualizzazione della temperatura selezionabili
<b>Funzione padrone di casa</b>	Termostato bloccabile tramite App
<b>Doppio controllo</b>	Controlla sia il riscaldamento che il raffreddamento
<b>Controllo tramite app</b>	Accesso senza abbonamento all'app Premium Lite
<b>Controllo locale</b>	Pulsante di selezione Scorrimento delle opzioni
<b>Accesso locale</b>	Accesso limitato al menu locale con selezione a pulsante
<b>Periodo di ricarica</b>	24 ore ogni 1 o 2 anni
<b>Ricarica</b>	Tramite dock di ricarica con connessione USB tipo C
<b>Protocollo</b>	Algoritmi di controllo del riscaldamento e del raffreddamento selezionabili, incluso TPI
<b>Accoppiamento</b>	Compatibile con i dispositivi Smart Home
<b>Controllo</b>	Controllo locale o remoto tramite l'App SALUS Premium Lite
<b>Garanzia</b>	5 anni

## Controllo e monitoraggio da qualsiasi luogo...

Con l'App SALUS Premium Lite.

Scaricatela da Google Play o dall'App Store.



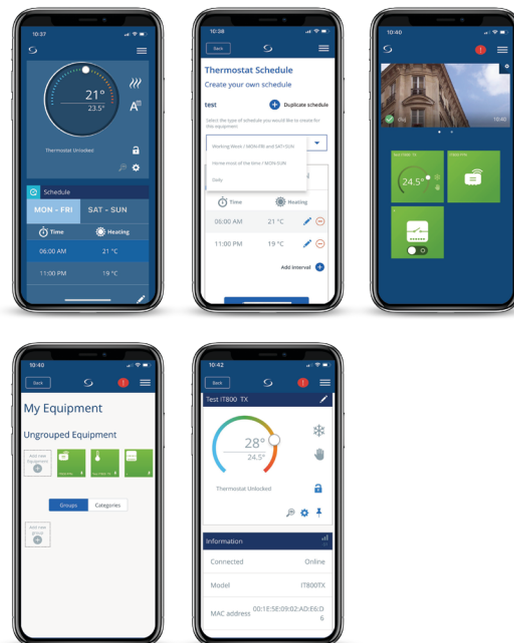
## Montaggio a parete o da tavolo...

Il termostato controllato da smartphone SALUS EL600T offre opzioni di installazione versatili. opzioni di installazione versatili, consentendo di montarlo a parete utilizzando la piastra di montaggio quadrata o rotonda, oppure di posizionarlo su una scrivania piastra di montaggio quadrata o rotonda, oppure di essere collocato su una scrivania utilizzando la docking station USB.



## Controllo tramite l'App...

La schermata predefinita è solo quella del termostato.



Scansione del codice QR Codice per visualizzare prodotto sul Sito Web

Tel: 01226 323961

email: [sales@saluscontrols.com/gb](mailto:sales@saluscontrols.com/gb)

[saluscontrols.com/gb](http://saluscontrols.com/gb)