

iT800

WiFi-termostaten



Om den här produkten...

iT800 WiFi-termostaten från SALUS Controls är ett banbrytande tillskott till SALUS Smart Home-systemet, som erbjuder överträffad bekvämlighet och kontroll över ditt hems temperaturinställningar. Med sin innovativa WiFi-anslutning och intuitiva app kan användare enkelt justera termostaten från var som helst, vilket säkerställer optimal komfort och energieffektivitet hela tiden. Den eleganta designen och det användarvänliga gränssnittet gör den till ett sömlöst tillägg till alla moderna hem, medan dess avancerade funktioner, som schemaläggning och fjärråtkomst, ger en anpassningsbar och personlig upplevelse. Upplev framtidens hemkomfort med iT800 WiFi-termostaten från SALUS Controls.

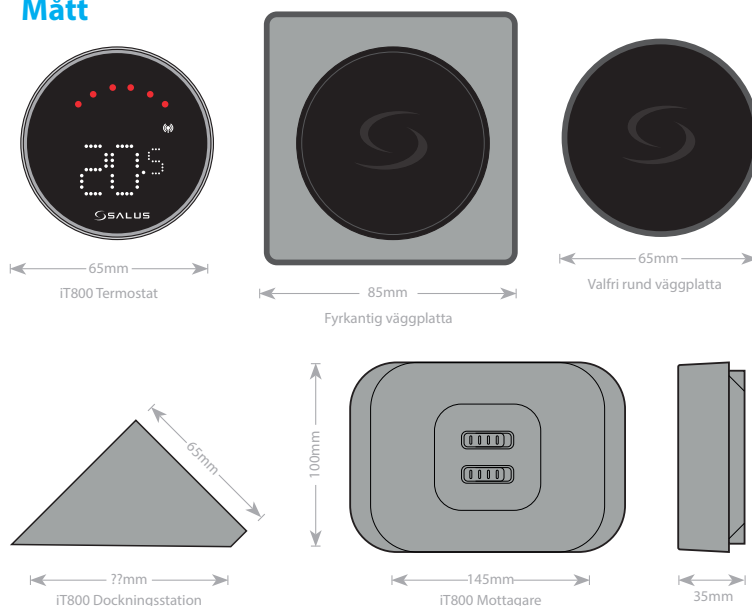
Funktioner

- Internetansluten termostat med mottagare
- Wi-Fi-anslutning via Bluetooth-anslutning - Inga fler kablar
- Uppladdningsbart batteri - trådlös laddning via dockningsstation
- För värme- och kylsystem
- Lokal åtkomst för att ändra de flesta parametrar - inget lokalt schema
- Full fjärrkontroll via SALUS Smart Premium App
- Avstängningsläge och optimeringsfunktioner - Optimal start och stopp
- Alltid på display om installerad på dockningsstation
- Lås/öppna tangenter
- Kompatibel med SP/SPE600 och SR600

Specifikation

Anslutning:	WiFi 2.4GHz Bluetooth LE (för provisionering)
Inspänning:	Batteridrivna termostat 230V AC mottagare
Tryckknapp:	Menyåtkomst / Validering
Vred:	Bläddra genom alternativ
Batteri:	750mAh litiumjon (uppladdningsbart)
Laddningstid:	max 24 timmar utan alltid på-funktion max 48 timmar med alltid på-funktion
Mått:	65mm diameter 25,6mm djup
Garanti:	5 år

Mått



iT800 Termostat - Tekniska data

Elektriska och mekaniska specifikationer

Anslutning	Lokal kommunikation via Zigbee 2.4GHz
Ingångseffekt	Batteridrivnen termostat 230V AC mottagare
Tryckknapp	Menyåtkomst / Validering
Vridknapp	Bläddra genom alternativ
Batteri	750mAh litiumjon (uppladdningsbart)
Laddningstid	Max. 24 timmar utan alltid-på funktion Max. 48 timmar med alltid-på funktion
Mått	65mm diameter 25.6mm djup
Material (hölje)	Aluminiumhölje, elegant matt glas
Drifttemperatur	-20°C til +40°C
Förvaringstemperatur	-30°C til +40°C
Installation	Yta (inkluderar både cirkulära och fyrkantiga monteringsramar) eller skrivbordsmontering
Säkerhetsgodkännande	Klass I
Temperaturkalibrering	Termostatens temperaturkalibreringsfunktion
Optimal Start / Stop	Optimal start / stoppfunktion
Kundvarningar	E-post / SMS-varningar
Bildskärmsupplösningar	Valbara temperaturvisningsupplösningar
Hyresvärdfunktion	Termostat läsbar via app
Dubbel styrning	Styr både värme- och kylsystem
Appkontroll	Abonnemangsfri tillgång till Premium Lite-appen
Lokal kontroll	Bläddra igenom alternativ med vridknapp
Lokal åtkomst	Begränsad lokal menyåtkomst med tryckknapp
Kanaler	Enkanalsrelä med flexibelt användbar spänningsfri brytare
Laddningsperiod	24 timmar var 1 till 2 år
Laddning	Via laddningsdocka med USB typ C-anslutning
Appanslutning	Wi-Fi 2.4GHz via Bluetooth LE (för provisionering)
Protokoll	Valbara algoritmer för styrning av uppvärmning och kylning, inklusive TPI
Kompatibilitet	Kompatibel med UK Boiler Plus
Parning	Termostat och mottagare levereras fabriksparade och fungerar lokalt direkt ur lådan
Styrning	Styrning lokalt eller på distans via SALUS Premium Lite-app
Utbyggbarhet	Lägg till extra enheter som SP600 eller SR600 (upp till 16 totalt)

iT800 Mottagare - Tekniska data

Elektriska och mekaniska specifikationer

Anslutning	WiFi 2.4GHz Bluetooth LE (för provisionering)
Ingångseffekt	230V AC 50Hz
Brytarvärdering	16(5) ampere
Utgång	0 - 230V
Mått	L - 145 H - 100 D - 35mm
Material (Hölje)	Plast
Driftstemperatur	-20°C til +40°C
Säkerhetsgodkännande	Klass I



iT800 Termostat
Valfri rund väggplatta



iT800 Termostat
Fyrkantig väggplatta



iT800 Mottagare



iT800 Termostat
Dockningsstation

Styr och övervaka var som helst ifrån...

Med SALUS Premium Lite-appen.

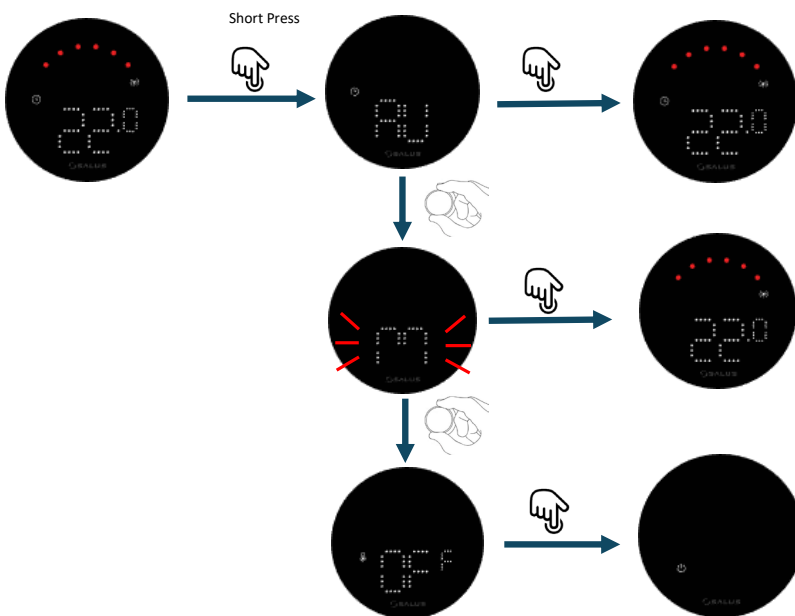
Ladda ner den från Google Play eller App Store.



Magnetisk väggplatta
för ytmontering eller
Dock Station med
laddningsfunktion.

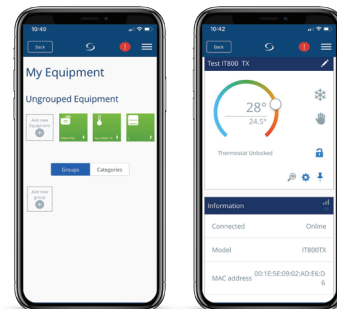
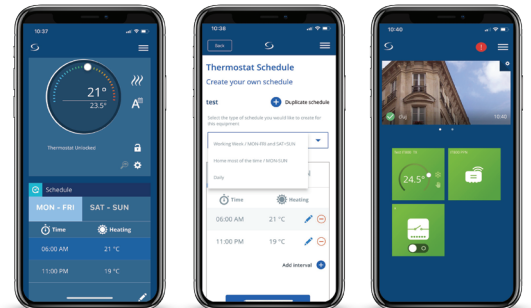
Styrning i lokal läge...

Byt från schema till manuellt till frostskyddsläge.



Styrning via appen...

Standardskärmen är endast termostaten.



Skanna QR-koden för att se produkten på webbplatsen.