

Sonda di temperatura interna

STI 2000 • Cod.6300051



— Ditelo ai vostri clienti

- Controllate, programmate e visualizzate lo stato del vostro riscaldamento localmente o da remoto utilizzando l'app Tydom
- Gestite con serenità l'accesso al controllo del riscaldamento
- Ottenete un impianto discreto per la vostra abitazione

— Funzioni

- Due modalità a scelta:
 - Regolazione termica: visualizzazione della temperatura e comando dall'app Tydom (sono necessari il/i ricevitore/i e il web server Tydom)
 - Sonda smart: consultazione della temperatura dall'app Tydom (necessario web server Tydom)
- Compatibile con la gestione bioclimatica (web server Tywell)



+ Installatore

- Alternativa all'installazione di un termostato (sonda ambiente con display)
- Progettato per utenti 100% digitali (App Tydom)
- Garanzia contro la manomissione da parte di occupanti non autorizzati (aree pubbliche, camere bambini, spogliatoi sportivi, ecc.)



Caratteristiche tecniche

Sonda interna STI 2000 (x1)

Dimensioni	A:42 L:42 P:13 mm	Modalità di posa	da avvitare da incollare
Indice IP	20	Tipo di alimentazione	batteria
Tecnologia di comunicazione	X3D		

Accessori necessari

- Tydom Home | Web server per Smart Home da ambiente - 6700116
- Tydom Pro | Web server per Smart Home per quadro elettrico - 6700117
- Tywell Home | Web server smart con gestione bioclimatica degli oscuranti - 6702008
- Tywell Pro | Web server modulare per la gestione bioclimatica degli oscuranti - 6702000

Ampliare l'installazione

- RF 6050+ | Ricevitore radio per serranda, valvola o collettore canalizzati - 6050679
- RF 6620 | Ricevitore radio uscita cablata contatto alimentato 16 A - 6050638
- RF 6630 | Ricevitore radio uscita morsettiera contatto alimentato 16 A - 6050640
- RF 6640 | Ricevitore radio uscita morsettiera contatto pulito 16 A - 6050641