

# Web server smart con gestione bioclimatica degli oscuranti

Tywell Home • Cod.6702008



## — Ditelo ai vostri clienti

- Temperatura confortevole tutto l'anno grazie alla gestione automatica degli oscuranti
- Accesso rapido alle funzioni quotidiane con il comando centralizzato degli oscuranti e la modalità assenza nell'interfaccia locale Tywell Control

## — Funzioni

- Gestione dei dispositivi della smart home dall'app Tydom o a voce grazie al web server Tywell Home
- Gestione automatica degli oscuranti in base a 3 dati: temperatura interna con Tywell Control, temperatura esterna e irraggiamento solare grazie al servizio meteo incluso, oppure tramite i sensori esterni opzionali per maggiore precisione
- Attivazione e disattivazione della gestione automatica degli oscuranti nell'interfaccia Tywell Control e nell'app Tydom
- Comando centralizzato degli oscuranti dall'interfaccia Tywell Control, anche senza connessione internet
- Visualizzazione delle informazioni di funzionamento nell'interfaccia Tywell Control
- Controllo del riscaldamento e del raffrescamento con i ricevitori compatibili



## + Installatore

- Installazione rapida nell'ambiente che non necessita di effettuare lavori nel quadro elettrico
- Configurazione possibile senza internet grazie a un router Wi-Fi
- Percorso di associazione adatto a ogni operatore

## Caratteristiche tecniche

### Web server Tywell Home (x1)

<b>Dimensioni</b>	A:100 L:100 P:26 mm	<b>Indice IP</b>	30
<b>Modalità di posa</b>	da posare	<b>Tecnologia di comunicazione</b>	X2D X3D ZigBee
<b>Tipo di alimentazione</b>	rete	<b>Lunghezza del cavo (m)</b>	1.50

## Ampliare l'installazione

- Tydom supporto da muro o barra DIN | Tydom 1.0 e Tydom Home - 6700115