



## addZ stick per web server premium

Guida rapida

N. articolo: 15991001

UM A103-5

IT

### 1. Queste istruzioni...

descrivono la messa in funzione della addZ stick per web server premium mediante la tecnologia di radiotrasmissione Zigbee. Leggere attentamente le presenti istruzioni e rispettare tutte le indicazioni di sicurezza.

#### 1.1 Simboli utilizzati



**Situazione pericolosa**



Altre informazioni utili

### 2. Indicazioni di sicurezza



**Un utilizzo errato può causare danni a persone o cose.**

- ◆ Non utilizzare mai il sistema radiocomandato Zigbee e i suoi componenti per comandare da remoto apparecchi e impianti con requisiti tecnici di sicurezza o che implicano un alto rischio di incidenti. Tale operazione richiede la presenza di dispositivi di sicurezza aggiuntivi.
- ◆ Non utilizzare la chiavetta qualora vengano riscontrati danni sulla stessa. In questi casi, rivolgersi al nostro servizio clienti.

### 3. Uso conforme

Utilizzare la addZ stick per web server premium esclusivamente per il comando di apparecchi mediante la tecnologia di radiotrasmissione Zigbee.

#### Condizioni per l'utilizzo

- ◆ Utilizzare la chiavetta esclusivamente in ambienti interni e asciutti.



Gli impianti radio che trasmettono sulla stessa frequenza possono causare disturbi di ricezione.

### 4. Uso non conforme

Non è consentito l'uso della chiavetta per un'applicazione diversa da quella indicata in precedenza.

### 5. Requisiti di sistema

Per utilizzare la addZ stick per web server premium è necessario un dispositivo Web server premium con il firmware aggiornato all'ultima versione. Per verificare se la versione più recente del Web server premium è già installata o se invece occorre aggiornarla, aprire il menu "Manutenzione/Impostazioni di sistema".

### 6. Breve descrizione

In combinazione con il Web server premium, assolutamente necessario, la chiavetta funge da trasmettitore e ricevitore per i segnali radio degli apparecchi Zigbee pertinenti. Tutti gli apparecchi registrati nella rete radio Zigbee sono configurabili e comandabili tramite l'app.

### 7. Messa in funzione

1. Disinserire la tensione di rete dal Web server premium.
2. Inserire la addZ stick per web server premium in una porta USB libera del Web server premium e inserire nuovamente la relativa tensione di rete nel suddetto sistema.

### 8. Dati tecnici

Protocollo:	Zigbee 3.0
Frequenza di trasmissione:	2,4 GHz - 2,4835 GHz
Potenza di trasmissione:	max. 20 mW
Campo radio:	fino a 30 m, a seconda del materiale edilizio
Consumo in stand-by:	< 0,2 W
Temperatura ambiente consentita:	da -10 °C a + 40 °C
Dimensioni (Lungh. x Largh. x Alt.):	64 x 24 x 14 mm

### 9. Dichiarazione di conformità UE semplificata

**CE** Con la presente, l'azienda DELTA DORE RADEMACHER GmbH dichiara che il prodotto AddZ stick per web server premium è conforme alla direttiva 2014/53/UE (Direttiva sulle apparecchiature radio). Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è consultabile sul nostro sito Internet.

[www.homepilot-smarhome.com](http://www.homepilot-smarhome.com)

#### Condizioni di garanzia

Le informazioni sulle condizioni di garanzia sono allegate al prodotto.

DELTA DORE  
RADEMACHER GMBH  
Buschkamp 7  
46414 Rhede

Salvo modifiche tecniche, errori di stampa ed errori. Illustrazioni non vincolanti.