

Produits

Sonde d'ambiance radio RFW

Sonde d'ambiance radio à construction étroite. Réf. : 300420.

Caractéristiques

La sonde d'ambiance sans fil RFW mesure la température de la pièce et l'envoie par radio à l'unité centrale ZE. Selon la configuration, les températures de consigne peuvent être modifiées ou certaines informations affichées.

La sonde de température interne mesure la température à 0,1°C près. La solution optimale est de connecter également des sondes externes. La précision de la mesure dépend dans ce cas bien sûr des sondes utilisées.

Le bornier sur la platine de la sonde RFW permet de l'utiliser aussi en tant que point de commutation pour d'autres informations entrantes (par exemple interrupteurs externes, tensions de commandes externes, valeurs digitales ou analogiques externes).

L'alimentation s'effectue via 2 piles boutons au lithium 3V CR 2477. Si les piles faiblissent, un symbole de batterie s'affiche sur l'écran de l'appareil en guise d'alerte. De plus, un message d'alerte est envoyé à l'unité centrale ZE par radio, qui affiche alors également un symbole d'alerte dans le Menu Statut pour signifier la nécessité de changer les piles.



Les modes Jour / Nuit / Off / Party peuvent être réglés pour la pièce directement sur la sonde RFW-FF.

Avantages

Montage mural, installation rapide, réglages aisés...

Bénéfices

- Aucun câblage : main d'œuvre réduite, gain de temps à la pose
- Longue durée de vie des piles : grand laps de temps sans nécessité de manipulation ultérieure
- Conformité réglementation en vigueur / eu.bac
- Taille réduite et esthétique
- Champ d'application large : tertiaire, bâtiments occupés...

Données techniques

Précision de $\pm 0,1$ °C

Température environnante 0 - 50 °C

Mode de protection IP30

Boîtier PC / ABS, RAL 9010 blanc

Ecran LCD rétro éclairé 59 mm x 24 mm

Dimensions 81 mm x 81 mm x 27 mm

