



WYT120QB



Wandfunktaster Batterie 2-fach quicklink, brilliantweiß

Funk Wandsender quicklink als 2-fach Ausführung für die das Funksystem quicklink, TX100 oder die Integration über den Medienkoppler TR131A in ein KNX- TP- System. Für Funklösungen mit quicklink, TX100 oder ETS verwendbar. Werkzeugloser quicklink Push- Button Modus mittels Konfigurationstaste mit LED-Anzeige. Die Bedienflächen können frei als Ein- oder Zweiflächenbedienung konfiguriert werden. Die Spannungsversorgung erfolgt mittels 3 Volt Lithiumknopfzelle. Zusätzlich wird der Sendestatus- und Batteriestatus über eine LED rot/grün/orange angezeigt. Der Sender ist für flache Aufputz-Montage und Kombinationserweiterung geeignet und mit einem Demontageschutz versehen. Mit dem quicklink- Modus können die Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory, Anwesenheitssimulation, Gruppensteuerung ausgewählt werden. Im ETS Modus stehen zusätzlich zur Quicklink- Modus weitere 6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert zur Verfügung. Der Funk Wandsender ist auf die Werkseinstellung rücksetzbar.

Technische Merkmale

Architektur

| | |
|---------------|------------------|
| Bussystem | KNX |
| Anzahl Tasten | 4 |
| Montageart | Aufputz / Aufbau |

Frequenz

| | |
|----------------------|---------|
| Übertragungsfrequenz | 868 MHz |
|----------------------|---------|

Reichweite

| | |
|-----------------|----------------|
| Max. Reichweite | 100m im Freien |
|-----------------|----------------|

Batterie

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Anzahl und Art Versorgungsbatterien | 1 Batterie 3V |
|-------------------------------------|---------------|

Werkstoff

| | |
|-----------|---------------------|
| Farbe | brillantweiß |
| RAL Farbe | RAL 9010 - Reinweiß |
| Werkstoff | Materialmix |

Ausstattung

| | |
|-------------------|----|
| Anzahl Kanäle | 2 |
| Mit EIB Bussystem | ja |

Normen

| | |
|-------------|----|
| Zulassungen | CE |
|-------------|----|

Sicherheit

| | |
|--|------|
| IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit | 03 |
| Schutzart | IP20 |
| Halogenfrei | ja |

Verwendung Bedingungen

| | |
|----------------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -5...45 °C |
| Lager-/Transporttemperatur | -20...60 °C |

Kennzeichnung

Serie

kallysto