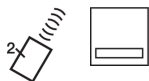




85605100



KNX-Funk Handsender 2-Kanal mit Beschriftungsfeld, Elektronik-Plattform, polarweiß/grau, glänzend/matt

KNX-Funk Handsender 2-Kanal mit Beschriftungsfeld. Für die Funk Fernbedienung aller zugeordneten KNX-Funk Empfänger. Resetfunktion (auf Werkseinstellung), werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige, quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory, Integration via KNX-Funk/TP Gateway AP ins KNX-TP-System, ETS Zusatz-Funktionen: zusätzlich 6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert, mit Konfigurations-LED, mit Sendestatus- und Batteriestatus-LED rot/grün/orange, mit Konfigurations-Taste, mit seitlichen Verriegelungstasten, mit 2 x Lithium Knopf-Batterie 3 V Typ: CR 2430, mit Schlüsselring zum Anhängen.- Betriebsspannung 6 V= - Lebensdauer Batterie (Jahre) ~ 5 - Funk Sendefrequenz 868,3 MHz - Funkprotokoll KNX-Funk - Transmitter duty cycle 1 % - Empfänger-Kategorie 2 - Anzahl Funk Kanäle 2 - Funk Sendeleistung < 10 mW - Funk Sendereichweite (Freifeld) max. 100 m - Funk-Sendereichweite (Gebäude) max. 30 m - Betriebstemperatur -10 ... +45°C - Abmessungen (L x B x H) 83 x 46,5 x 15,8 mm.

Technische Merkmale

Funktion

- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory

Kontrollen und Indikatoren

- mit seitlichen Verriegelungstasten
- mit Konfigurations-Taste

Konnektivität

Funkprotokoll	KNX-Funk
Empfänger-Kategorie	2

Frequenz

Funk Sendefrequenz	868,3 MHz
--------------------	-----------

Leistung

Funk Sendeleistung	< 10 mW
--------------------	---------

Messung

relative Luftfeuchte (ohne Betauung)	0 ... 65 % (ohne Betauung)
--------------------------------------	----------------------------

Batterie

Lebensdauer Batterie [Jahre]	~ 5
- mit 2 x Lithium Knopf-Batterie 3 V Typ: CR 2430	

Werkstoff

Designlinienunabhängige Farbe	polarweiß/grau
Werkstoff	Thermoplast
Oberfläche	glänzend/matt

Abmessungen

Höhe	84,2 mm
Länge	83 mm
Breite	46,5 mm

LED Steuerung

- mit Sendestatus- und Batteriestatus-LED rot/grün/orange
- mit Konfigurations-LED

Anschluss

- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System

Ausstattung

Anzahl Funk-Kanäle	2
Anzahl quicklink Verknüpfungen	max. 20 Sender/Empfänger
Transmitter duty cycle	1 %

Bedienung

- mit Beschriftungsfeld

Sicherheit

- mit Schlüsselring zum Anhängen

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-10 ... 45 °C
- niedriger Eigenenergiebedarf	

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	KNX-Funk - Bediensysteme
Haupt-Designlinie	Elektronik-Plattform
Sekundär Designlinie(n)	Elektronik-Plattform