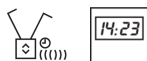




85745175



KNX-Funk Jalousie-Schaltuhr quicklink mit Display, Berker K.1, anthrazit matt, lackiert

Technische Merkmale

Funktion

Astrozeitverschiebung	± 2 h
Laufzeit	2 min
Zufallsgenerator für Ferienprogramm	± 15 min
Gangreserve	≈ 8 h

- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Lamellenwinkel, Zustandsanzeige, 2 x Alarm
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- mit Tastensperre
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperrung)
- Sende- und/oder Empfangsverhalten konfigurierbar
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, 1 Tastensteuerung Auf/Ab
- Lamellenstand für Szene speicherbar
- Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte
- quicklink Funktionen zur Einbindung in die Einzel-, Gruppen- und Zentralsteuerung von Jalousien/Rollläden
- quicklink Funktionen: Jalousie, 2 Szenen, Zwangssteuerung, Auf/Ab-Taster
- mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb

Kontrollen und Indikatoren

- Anzeige der Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilität im Display
- LC-Display-Kontrast einstellbar
- LC-Display leuchtet während der Bedienung

Konnektivität

Funkprotokoll	KNX-Funk
---------------	----------

Leistung

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

Messung

relative Luftfeuchte (ohne Kondensation)	0..65 % (ohne Betauung)
Ganggenauigkeit	± 3 min/Jahr

Fühler

- Sonnenschutz und dämmerungsgeführtes Abfahren mit Funk-Helligkeitssensor

Werkstoff

Designlinienfarbe	anthrazit
Material / Verarbeitung	lackiert
Werkstoff	Thermoplast
Oberfläche	matt

Anschluss

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

Einstellungen

minimale Lamellen-Verstellzeit	≈ 150 ms
Lamellenverstellung bei Signaldauer	< 1 s
Lamellenverstellung bei Tastendruck	< 0,5 s
Zeit	mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung (abschaltbar)
<ul style="list-style-type: none">- Astroprogramm für Schalten bei Sonnenaufgang/-untergang mit Stadt/Land oder Koordinateneingabe, individuell anpassbar- Standalone-Programm Funk- und Nebenstellen-Befehle werden nicht ausgeführt- Ferien-Programm zur zufälligen Variation der Fahrzeiten im Automatikbetrieb	

Ausstattung

Anzahl Fahrzeiten für Auf/Ab	20/Tag
Anzahl Funk-Kanäle	1
Anzahl quicklink Verknüpfungen	max. 20 Sender/Empfänger
Selbsthaltung für 2 min bei Signaldauer	> 1 s
Selbsthaltung für 2 min bei Tastendruck	> 0,5 s
Umschaltzeit bei Richtungswechsel	< 0,6 s
<ul style="list-style-type: none">- 2 unabhängige voreingestellte Programmspeicher individuell anpassbar	

Bedienung

Differenzierungsmerkmal 2 - Vertrieb	mit Display
--------------------------------------	-------------

Sicherheit

Schutzart	IP20
<ul style="list-style-type: none">- mit Demontageschutz	

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-5...45 °C
<ul style="list-style-type: none">- niedriger Eigenenergiebedarf	

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Jalousiesteuerung, KNX-Funk - Bediensysteme
Haupt-Designlinie	Berker K.1
Sekundär Designlinie(n)	Elektronik-Plattform, Berker K.1

Hinweis

<ul style="list-style-type: none">- Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.
--