



85745189



IP20



KNX-Funk Jalousie-Schaltuhr quicklink S.1/B.3/B.7 polarweiß, glänzend

KNX-Funk Jalousie-Taste quicklink zur Steuerung über Geräetasten, Funk-Sender und programmierte Schaltzeiten. Integration via KNX-Funk Medienkoppler ins KNX-TP-System. Mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung (abschaltbar), Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb, Anzeige der Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilität im Display, LC-Display-Kontrast einstellbar, LC-Display leuchtet während der Bedienung.

Funktionen: Resetfunktion (auf Werkseinstellung), mit Tastensperre, Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperricherung), Send- und/oder Empfangsverhalten konfigurierbar. 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. Lamellenstand für Szene speicherbar, Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte, 2 unabhängige voreingestellte Programmspeicher individuell anpassbar. Über Sensor: Sonnenschutz und dämmerungsgeführtes Abfahren mit Funk-Helligkeitssensor. Menüführung in Deutsch, Englisch oder Französisch einstellbar. quicklink Funktionen: zur Einbindung in die Einzel-, Gruppen- und Zentralsteuerung von Jalousien/Rollläden, 2 Szenen, Zwangssteuerung, Auf/Ab-Taster. easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, 1 Tastensteuerung Auf/Ab. ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Lamellenwinkel, Zustandsanzeige, 2 x Alarm.

Technische Merkmale

_default

Anzahl Funk-Kanäle	1
Funk Sendeleistung	< 10 mW
Funkprotokoll	KNX-Funk
Anzahl quicklink Verknüpfungen	max. 20 Sender/Empfänger
Funk-Sendereichweite (Gebäude)	max. 30 m
Funk-Sendereichweite (Freifeld)	max. 100 m
Zufallsgenerator für Ferienprogramm	± 15 min
Anzahl Fahrzeiten für Auf/Ab	20/Tag
Laufzeit	2 min
Selbsthaltung für 2 min bei Tastendruck	> 0.5 s
Umschaltzeit bei Richtungswechsel	< 0.6 s
minimale Lamellen-Verstellzeit	≈ 150 ms
Lamellenverstellung bei Signaldauer	< 1 s
Lamellenverstellung bei Tastendruck	< 0.5 s
Astrozeitverschiebung	± 2 h
Ganggenauigkeit	± 3 min/Jahr
Gangreserve	≈ 8 h
Betriebstemperatur	-5...45 °C
Haupt-Designlinie	Berker S.1/B.3/B.7
Farbe	polarweiß glänzend
Umschalter	mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb

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

Anzeige / Display

Programme	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
Quicklink-Funktionen	quicklink Funktionen zur Einbindung in die Einzel-, Gruppen- und Zentralsteuerung von Jalousien/Rollläden, quicklink Funktionen: Jalousie, 2 Szenen, Zwangssteuerung, Auf/Ab-Taster
ETS-Zusatz-Funktionen	ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Lamellenwinkel, Zustandsanzeige, 2 x Alarm
Speicher	2 unabhängige voreingestellte Programmspeicher individuell anpassbar
Lichtszene	Lamellenstand für Szene speicherbar, Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte
Funktion	Resetfunktion (auf Werkseinstellung) ; mit Tastensperre ; Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperricherung) ; Sende- und/oder Empfangsverhalten konfigurierbar ; easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, 1 Tastensteuerung Auf/Ab
Sensor / Fühler	Sonnenschutz und dämmerungsgeführtes Abfahren mit Funk-Helligkeitssensor
Zeit	mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung (abschaltbar)
Sprachen	Menüführung in Deutsch, Englisch oder Französisch einstellbar
Busanschluss	Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
Schutz	mit Demontageschutz
Besonderer Hinweistext	Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.
Zentraltext	Steuerung über Gerätetasten, Funk-Sender und programmierte Schaltzeiten.