

SCN-RTC20.02

KNX Schaltuhr mit 20 Kanälen und aktivem Farbdisplay, 4TE REG



Produktbeschreibung:

Mit der MDT Zeitschaltuhr lassen sich bis zu 20 Funktionen abbilden, welche wiederum bis zu 8 unabhängige Schaltzeiten beinhalten können. Beispielsweise für sich täglich wiederholende Prozesse, wie das AUF und AB fahren der Rollladen/Jalousien in den Morgen- und Abendstunden, oder das EIN und AUS Schalten der Außenbeleuchtung. Durch die integrierte Astroschaltfunktion kann dies auch nach dem berechneten Sonnenauf- und Sonnenuntergang für den parametrisierten Standort erfolgen.

Produktfunktionen:

- Zeitschaltuhr mit 20 Kanälen (8 Schaltzeiten je Kanal)
- Schaltzeiten über ETS und am Gerät einstellbar
- Tages-/Wochen-/Astroschaltfunktion, Gangreserve
- **Automatische Feiertagsberechnung**
- Ausgangsobjekte für Datum und Uhrzeit (Master)
- Datum und Uhrzeit über KNX-Bus einstellbar (Slave)
- Sonderkanal für Tag/Nacht Funktion
- **Jalousiefunktion zur Steuerung von Höhe und Lamelle je Kanal**
- **Ausgangsobjekte für Azimut und Höhenwinkel**
- **Schutz vor unberechtigtem Zugriff durch Codeschloss-Funktion**
- **Nachholen der Schaltzeiten, einstellbar je Kanal**
- Zyklisches Senden im Normalbetrieb
- Schwellwertvergleich 1 - 4 Byte
- 8 Logikblöcke mit je 4 Eingängen

Technische Daten:

Gerät	Gerätetyp	SCN Zeitschaltuhr
	Artikelnummer	SCN-RTC20.02
	EAN / GTIN	4251916100155
	Einbaubreite	4 TE / 72 mm
	Abmessungen (H x B x T)	90 x 72 x 65 mm
	Gewicht, Brutto (inkl. Verpackung)	0.134 kg
	Schutzart	IP20
	Montageart und Befestigung	REG, DIN Hutschiene 35 mm
	Einbaulage	beliebig
	Genauigkeit Uhr	Abweichung < 5 min/Jahr
	Gangreserve Uhr	1 Tag
	Zeitschaltuhr Kanäle	20
	Schaltzeiten je Kanal	8
	Gewicht, Netto	0.104 kg
KNX	Nennspannung KNX	30 V DC SELV
	Spannungsbereich KNX	21 ... 31 V DC SELV
	Leistungsaufnahme KNX-Bus, typisch	< 0,25 W
	KNX Medium	TP-256 mit Long Frame Unterstützung
	KNX Applikationsprogramm	ab ETS 5 (aktuellste Version)
Umgebungsbedingungen	Umgebungstemperatur im Betrieb	0 ... 45 °C
	Lagerung	-20 ... +55 °C
	Luftfeuchte	< 95 %
Anschlüsse	Anschlussart KNX	KNX Steckklemme
	Leitungsdurchmesser KNX	0,6 ... 0,8 mm, Massivleiter

Anschlussbeispiel:

