



TJA665



Konfigurationsserver KNX easy

Konfigurationsserver REG Konfigurationstool zur Inbetriebnahme von KNX-Installationen im easy-Modus. Bestehend aus Reiheneinbaugerät, Wahlschalter für Online-/Offline-Betrieb, grüner und roter Status-LED für LAN-Status (Betriebsbereitschaft, KNX-Status und Gateway Verbindung), 2 RJ45 Ports für LAN-Anschluss, 2 USB-Buchsen Typ B, USB 2.0 fähig, Beschriftungsfeld, integrierter KNX-Busankoppler, Busanschluss über Anschlussklemme und QuickConnect Steckklemmen. Für Spannungsversorgung über PoE oder 24 V DC. Mindest-Systemvoraussetzungen: Windows 8.1, Android 4.4, iOS 8. Hinweise: Für die Inbetriebnahme sind Kenntnisse der Netzwerktechnik erforderlich. Konfigurationsserver passend zu Bediensystemen, Sensoren und Aktoren, KNX Spannungsversorgung.

Technische Merkmale

Architektur

Montageart	REG
------------	-----

Ausführung

- 2 RJ45 Ports für LAN-Anschluss

Kontrollen und Indikatoren

- Wahlschalter für Online-/ Offline-Betrieb
- mit Programmier Taste und roter Programmier-LED

Konnektivität

Datenrate Ethernet	max. 2 x 100/1000 Mbit/s
--------------------	--------------------------

- mit 2 USB-Buchsen Typ B, USB 2.0 fähig

Spannung

Hilfsspannung	24 V DC
---------------	---------

Betriebsspannung	24 V DC
------------------	---------

Betriebsspannung über Bus	21...32 V DC
---------------------------	--------------

- Spannungsversorgung über PoE oder 24 VDC

Strom

Anzahl Eingangsstromkreise	512
----------------------------	-----

Abmessungen

Breite Reiheneinbaugerät (REG)	6 TE
--------------------------------	------

LED Steuerung

LED	mit grüner und roter Status-LED für LAN-Status, Betriebsbereitschaft, KNX-Status und Gateway Verbindung
-----	---

Anschluss

Leiterquerschnitt (flexibel)	0,75...2,5 mm ²
------------------------------	----------------------------

Leiterquerschnitt (starr)	0,75...2,5 mm ²
---------------------------	----------------------------

- mit integriertem Busankoppler
- mit QuickConnect Steckklemmen
- Busanschluss über Anschlussklemme

Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus	easy
-----------------------------	------

Lieferumfang

Busankopplung inklusive	ja
Paketinhalt	Konfigurationstool

Ausstattung

Anzahl der Ausgänge	512
Updatefähig	ja
Visualisierung	nein
Web-Server	ja
Mit Schieber für Handschaltung	nein

Software

- Konfigurationstool zur Inbetriebnahme von KNX-Installationen im easy-Modus

Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	0...45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...70 °C

Kennzeichnung

Haupt-Designlinie	KNX
-------------------	-----

Hinweis

Hinweistext	Für die Inbetriebnahme sind Kenntnisse der Netzwerktechnik erforderlich.
	Systemvoraussetzungen: Windows 8.1, Android 4.4, iOS 8.