



SMART CONNECT KNX Remote Access

Artikel	Bestell-Nr.	VE	PS
 SMART CONNECT KNX Remote Access REG, TP1	1-0003-004	1	1

Technische Daten

Nennspannung:	DC 24 V bis 30 V SELV
Leistungsaufnahme:	2 W (24 V DC externe Versorgung)
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +45 °C
KNX Kommunikation:	KNX/TP, S-Mode
KNX Medium:	TP1-256
IP Kommunikation:	Ethernet 10/100 BaseT
microSD-Karte:	bis 1 TB (SDXC) – nicht im Lieferumfang enthalten
Anschlüsse:	2x RJ45 (integrierter Switch) Anschluss- und Abzweigklemmen für KNX und 24 V
Abmessungen:	2 TE (REG plus) Für ETS5 oder höher

Informationen

Fernzugriff und Fernwartung, von überall und sicher. Ob mobil oder vor Ort: auspacken, anschließen, fertig.

Merkmale:

- Sichere Fernwartung und Projektierung von KNX Installationen mittels ETS
- Sichere Fernwartung und Projektierung mittels Gira Projekt Assistent (GPA) und Gira HomeServer Experte
- Fernwartung/-zugriff über VPN und unter iOS auch VPN On Demand
- Sicherer Fernzugriff auf Visualisierungen per HTML oder VPN
- Sicherer Fernzugriff auf Visualisierungen mit Gira X1 oder Gira HomeServer
- Sicherer Fernzugriff auf Netzwerkgeräte wie Kameras, Router und Drucker
- Sichere Datenübertragung durch Verschlüsselung
- Volle Unterstützung von „KNX Secure“
- Zugriffsverwaltung mit Benutzern und Gruppen, auch über KNX Objekte steuerbar
- Server steht in Deutschland und unterliegt dem deutschen Datenschutzrecht und der DSGVO
- Schnelle Einrichtung – keine Konfiguration am Router nötig
- Kundenwünsche schneller erfüllen – keine Terminabsprachen oder Anfahrtszeiten mehr
- Unabhängig vom Provider und Art des Internetzugangs (Mobilfunk oder Festnetz)
- Bis zu 200 Datenpunkte aufzeichnen und als Diagramme darstellen
- Komfortable Ferndiagnose durch Aufzeichnung von KNX Telegrammen mit dem Datenlogger
- Bis zu 50 Benachrichtigungen einrichten (Push, E-Mail, SMS*, Sprachanruf*, IFTTT*)
- Auslöser der Benachrichtigungen können individuell konfiguriert werden (Filter, Bedingungen, Schwellwert)
- Zeitgeber-Funktion, um Zeit und Datum in konfigurierbaren Intervallen auf den Bus zu senden
- Optimierte KNX/IP Kommunikation über mobile und sehr langsame Verbindungen nutzbar
- Integrierte IP-Schnittstelle mit bis zu drei zusätzlichen Tunnelverbindungen (ETS Bus- oder Gruppenmonitor)
- Integrierter Ethernet Switch mit zwei RJ45-Buchsen
- 2 GB Datenvolumen pro Monat
- Keine Folgekosten (ausgenommen externe Dienste für SMS, Sprachanrufe, IFTTT*)
- Unbegrenzte Nutzungsdauer und 5 Jahre garantierter Serverbetrieb
- Erweiterungen über Firmware-Updates

*Kostenpflichtiger Zusatzdienst seven oder Messagebird bzw. IFTTT (Pro Version)

Abbildungen sind ähnlich und können vom Original abweichen.

Stand: 03.04.2024

**ise Individuelle Software
und Elektronik GmbH**
Osterstraße 15
26122 Oldenburg
Deutschland

Tel.: +49 441-680 06-11
Fax: +49 441-680 06-15
E-Mail: vertrieb@ise.de
Web: www.ise.de