



TJA665



## SERVER ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ KNX EASY

### Technische Merkmale

### Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης REG

### Ρύθμιση

- 2 πόρτες RJ45 για σύνδεση LAN

### Εντολή και σήμανση

- διακόπτης επιλογής για λειτουργία online/offline  
- με μπουτόν προγραμματισμού και κόκκινο LED προγραμματισμού

### Συνδεσιμότητα

Ρυθμός δεδομένων Ethernet max. 2 x 100/1000 Mbit/s

- με 2 υποδοχές USB, τύπου B, συμβατό με USB 2.0

### Τάση

Βοηθητική τροφοδοσία 24 V DC

Τάση λειτουργίας 24 V DC

Τάση λειτουργίας μέσω bus 21...32 V DC

- Τροφοδοσία τάσης μέσω PoE (Power over Ethernet) ή 24 VDC

### Ηλεκτρικό ρεύμα

Αριθμός κυκλωμάτων εισόδου 512

### Διαστάσεις

Πλάτος εξαρτήματος ράγας πίνακα 6 modules

### Έλεγχος λαμπτήρων LED

LED με πράσινο και κόκκινο LED κατάστασης για την κατάσταση LAN, ετοιμότητα, την κατάσταση KNX και σύνδεση gateway

### Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή αγωγού (εύκαμπτου) 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

Διατομή αγωγού (μονόκλωνου) 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

- με ενσωματωμένο προσαρμοστή bus  
- Με QuickConnect plug-in τερματικά  
- σύνδεση bus μέσω ακροδεκτών σύνδεσης

### Ρυθμίσεις

Υποστηριζόμενες λειτουργίες easy

### Πεδίο εφαρμογής

Περιλαμβάνεται bus κλέμα ναι

Περιεχόμενα πακέτου Εργαλείο ρύθμισης

**Εξοπλισμός**

---

Αριθμός εξόδων	512
----------------	-----

---

**Λειτουργικό**

---

- Εργαλείο διαμόρφωσης για τη θέση σε λειτουργία εγκαταστάσεων KNX σε λειτουργία easy

---

**Ασφάλεια**

---

Δείκτης προστασίας IP	IP20
-----------------------	------

---

**Συνθήκες χρήσης**

---

Θερμοκρασία λειτουργίας	0...45 °C
-------------------------	-----------

---

Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-20...70 °C
-------------------------------------	-------------

---

**Ταυτοποίηση**

---

Βασική σειρά	KNX
--------------	-----

---

**Οδηγίες**

---

Κείμενο πληροφοριών	Η γνώση της τεχνολογίας των δικτύων είναι απαραίτητη για τη ρύθμιση.
---------------------	--

---

Απαιτήσεις συστήματος: Windows 8.1, Android 4.4, iOS 8.