



4583
IP20

B.WLAN ACCESS-POINT ΧΩΝΕΥΤΟ POWER OVER ETHERNET

Technische Merkmale

Λειτουργίες

Τρόπος λειτουργίας

τρόποι λειτουργίας WLAN: Access-Point, Repeater/Bridge, Client (WDS), Client (relayed)

Συνδεσιμότητα

Ρυθμός δεδομένων Ethernet

10/100 Mbit/s

WLAN

Πρότυπο IEEE 802.11 b/g/n

- μέθοδος κωδικοποίησης: WEP, WPA, WPA2

- η εμβέλεια του WLAN μπορεί να ρυθμιστεί ανάλογα με τις συνθήκες του χώρου

Τάση

Power over Ethernet (PoE)

48 V DC

- Τροφοδοσία (PoE, class2) περισσότερων συσκευών μέσω RJ45

Ισχύς

Κατανάλωση ισχύος PoE

max. 3 W

Ισχύς εξόδου PoE

max. 6,49 W

Αποθήκευση

WLAN ταχύτητα μεταφοράς

max. 150 Mbit/s

Διαστάσεις

Βάθος εγκατάστασης

40 mm

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Για τοποθέτηση σε τυποποιημένα κουτιά διακλάδωσης

Σύμφωνα με DIN 49073 και DIN EN 60670

Συνθήκες σύνδεσης

Σύνδεση

σύνδεση LAN/PoE τροφοδοσία μέσω 9πολικού μπλοκ με βιδωτές επαφές

Πεδίο εφαρμογής

- με ενσωματωμένη κεραία WLAN

Λειτουργικό

Ενημέρωση

οι αναβαθμίσεις του λογισμικού είναι διαθέσιμες για λήψη μέσω Internet

- ρύθμιση ενσωματωμένου webserver μέσω του web browser

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας

-5...45 °C

Βάρος

Βάρος

≈ 112 g

Ταυτοποίηση

Επεξεργασία/εφαρμογή	τεχνολογία επικοινωνίας
Βασική σειρά	Τεχνολογία επικοινωνίας
