



## B.NET ΑΣΥΡΜ.ΠΛΑΚ.4ΕΝΤ.ΛΕΥΚΟ S.1

85648189

### Λειτουργίες

- επιπρόσθετη λειτουργία ETS: + 6 σενάρια, 1 μπουτόν ελέγχου πάνω/κάτω, τρόπος λειτουργίας on/off, ένδειξη φωτεινότητας, μπουτόν αφής, ένδειξη κατάστασης, λειτουργία επιβολής
- οι λειτουργίες για τις περιοχές χειρισμού των μπουτόν αφής πάνω/κάτω ή αριστερά δεξιά μπορούν να προγραμματιστούν ελεύθερα για τον χειρισμό του συνδεδεμένου φορτίου, ή σαν πομπός για τον απομακρισμένο χειρισμό π.χ. ηλεκτρικών ρολών
- λειτουργία επαναφοράς (στις εργοστασιακές ρυθμίσεις)
- ρυθμιζόμενη συμπεριφορά αποστολής και/ή μετάδοσης
- η αποθήκευση των σεναρίων μπορεί να κλειδωθεί
- λειτουργίες quicklink: έλεγχος φωτισμού on/off, ρύθμιση φωτισμού, ρολά, 2 σενάρια, χρονικός έλεγχος, επαφή NO μπουτόν αφής, μνήμη

### Εντολή και σήμανση

- ρυθμιζόμενες περιοχές λειτουργίας σαν χειρισμός ενός ή δύο σημείων
- με μπουτόν ρύθμισης και λειτουργίας

### Συνδεσιμότητα

Πρωτόκολλο ασύρματης επικοινωνίας	KNX ασύρματο
Κατηγορία δέκτη	2

### Συχνότητα

Συχνότητα εκπομπής/λήψης ασύρματου	868,3 MHz
------------------------------------	-----------

### Ισχύς

Ισχύς εκπομπής ασύρματου	< 10 mW
- χαμηλές απαιτήσεις ενέργειας σε ηρεμία	

### Μέτρηση

Ποσότητα επαφών Relative-humidity-without-condensation	0 ... 65 % (χωρίς συμπύκνωση)
---	-------------------------------

#### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα RAL	RAL 9010 - Pure white
Χρώμα σειράς	λευκό
Υλικό	θερμοπλαστικό
Εμφάνιση επιφάνειας	γυαλιστερό

#### Έλεγχος λαμπτήρων LED

- με LED ρύθμισης και λειτουργίας
- ένδειξη συμβατότητας LED μονάδας εφαρμογής/μηχανισμού

#### Συνθήκες σύνδεσης

- ενσωμάτωση του μετατροπέα μέσου KNX TP/RF, στο ενσύρματο KNX

#### Ρυθμίσεις

- η ρύθμιση στο quicklink γίνεται χωρίς εργαλεία με τα μπουτόν πάνω στο εξάρτημα και την ένδειξη LED

#### Εξοπλισμός

Αριθμός ασύρματων καναλιών	4
Αριθμός συνδέσεων quicklink	max. 20 πομποί/δέκτες
Κύκλος λειτουργίας πομπού	1 %

- Επίπεδο φωτεινότητας που αποθηκεύεται, με προστασία από απώλεια τροφοδοσίας, σε περίπτωση ρύθμισης με ρυθμιστή φωτισμού

#### Ασφάλεια

- με προστασία αποσυναρμολόγησης

#### Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-5 ... 45 °C
-------------------------	--------------

#### Ταυτοποίηση

Επεξεργασία/εφαρμογή	Έλεγχος φωτισμού, ασύρματα συστήματα λειτουργίας KNX
Βασική σειρά	Berker S.1/B.3/B.7
Σειρά	Berker.Net, Berker S.1, Berker B.7

#### Οδηγίες

- Επιλογές εκτεταμένης λειτουργίας για 1 θέσεις μηχανισμούς γίνονται μέσω 2 επιπλέον, ελεύθερα-ρυθμιζόμενων ασύρματων καναλιών.