

## PT435DC

# ΕΠΙΤΗΡΗΤΗΣ ΤΑΣΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ



Ο PT435DC είναι επιτηρητής για συνεχείς (DC) τάσεις και κατασκευάζεται σε τρεις διαφορετικές εκδοχές: επιτηρητής μπαταρίας 12, 24 ή 48V. Χρησιμοποιείται ως ελεγκτής φόρτισης μπαταρίας.

Φροντίζει η τάση της μπαταρίας να βρίσκεται πάντα εντός των δύο ρυθμιζόμενων ορίων (άνω και κάτω). Το ρελέ του επιτηρητή σπλίζει όταν η τάση της μπαταρίας είναι κάτω από το κάτω όριο (μπαταρία σε φόρτιση) και ξεσπλίζει όταν η τάση της γίνει μεγαλύτερη από το άνω όριο (μπαταρία πλήρως φορτισμένη), προστατεύοντας την από υπερφόρτωση.

Είναι ψηφιακός και λειτουργεί με μικροελεγκτή.

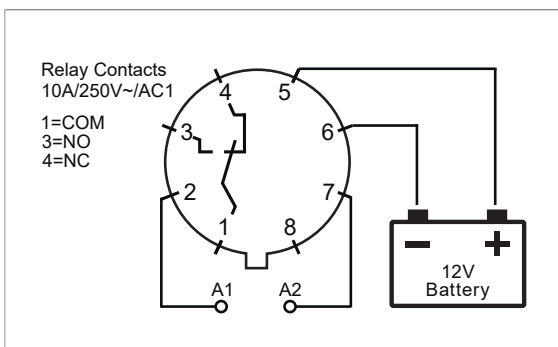
### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ρελέ εξόδου	Μίας μεταγωγικής επαφής 10A / 250VAC cat. AC1
ενδείξεις led	POWER ON και RELAY ON
προστασία	Varistor (από υπερτάσεις και κεραυνούς)
βάση σύνδεσης	Τύπου λυχνίας, 8p
θερμοκρασία λειτουργίας	-20° ως +50° C

ΤΥΠΟΣ	ΕΠΙΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΑΣΗ	ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ	ΡΥΘΜΙΣΗ ΚΑΤΩ ΟΡΙΟΥ	ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΝΩ ΟΡΙΟΥ
PT435DC.12	12V	12VDC	9-12V	13-15V
PT435DC.24	24V	24VDC	18-24V	26-30V
PT435DC.48	48V	230VAC	36-48V	52-60V

○ Κατόνιν ζήτησης

### ΣΥΝΔΕΣΜΟΛΟΓΙΑ 8P



### ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

