

PT620SET

ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΑΝΤΛΙΑΣ ΑΠΟ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ 15ΧΛΜ.

Χρησιμοποιείται για το αυτόματο γέμισμα δεξαμενής νερού από αντλία που βρίσκεται σε απόσταση αρκετών χιλιομέτρων. Αποτελείται από τον πομπό στη δεξαμενή και τον δέκτη στον πίνακα του αντλιοστασίου.

Ο πομπός ανιχνεύει την στάθμη της δεξαμενής και ανάλογα στέλνει προς την αντλία εντολές λειτουργίας ή στάσης. Έτσι εξαιρείται η ανάγκη διαρκούς παρακολούθησης της στάθμης της δεξαμενής.

Η εμβέλεια του συστήματος φτάνει τα 15km, με καλή οπτική επαφή.

Οι εντολές μεταφέρονται ασύρματα, ώστε να μειώνεται σημαντικά το κόστος εγκατάστασης. Είναι κωδικοποιημένες και είναι αδύνατο να παραβιαστούν.

Το σύστημα παρέχεται και με δυνατότητα ελέγχου δύο αντλιών από μία δεξαμενή (PT620DSET).

Διατίθεται και ως PT620FSET, όταν ο έλεγχος της στάθμης γίνεται με φλοτέρ.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

περιοχή λειτουργίας	V.H.F.
ισχύς πομπού	500 mW
τύπος διαμόρφωσης	F.S.K.
απόκλιση συχνότητας	±2,5 KHz
ευαισθησία δέκτη	0,3μV (12db sinad)
τροφοδοσία πομπού	230VAC / 50Hz
τροφοδοσία δέκτη	230VAC / 50Hz
κεραία	Δίπολο λ/2
βάση σύνδεσης δέκτη	Τύπου λυχνίας, 11p
περίβλημα πομπού	300x220x120mm, IP56
ρελέ εξόδου	N.O., 10A/250VAC, cat. AC1 (με μνήμη)

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΣΕΤ

πομπός	PT620
δέκτης	PT612
τροφοδοτικό δέκτη	PT611A2
κεραία	PDIP141 x2
καλώδιο 7m	PRG7 x2
βάση	PST11 x2
ηλεκτρόδιο κρεμαστό	PHE x3
οδηγίες χρήσης	στα Ελληνικά

