

NODE ΚΑΙ ΗΛΙΑΚΟ ΠΑΝΕΛ ΚΙΤ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Δυνατότητες

- Τροφοδοσία με μπαταρία
- Έτοιμος για χρήση
- Αριθμός στάσεων: 1,2,4,6
- Τοποθέτηση: Εξωτερική
- Ανεξάρτητα προγράμματα 3
- Εκκινήσεις ανά πρόγραμμα: 4
- Μέγιστη διάρκεια άρδευσης: 6 ώρες
- Λειτουργία Master Valve (στα μοντέλα 2,4,6 στάσεων)
- Κιτ Ηλιακού Πάνελ (SPNODE) για ανεξάρτητη λειτουργία
- Μήκος καλωδίου έως 30μέτρα (1.5mm)
- Απενεργοποίηση προγραμματισμού
- Χειροκίνητος κύκλος άρδευσης
- Περίοδος εγγύησης : 2 έτη

Χαρακτηριστικά

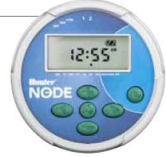
- Διαχειρίζετε μόνο πηνία DC latching 9V
- Ενεργοποίηση Αντλίας/Κεντρικής ηλεκτροβάνας
- Είσοδος αισθητήρα : 1
- Θερμοκρασία λειτουργίας : -15oC έως 60oC
- Πηγή ενέργειας:μπαταρία 9 volt (έως 2 μπαταρίες) ή ηλιακό πάνελ
- Πηνία DC latching
- Πλήρως αδιάβροχο IP68, CE

Μοντέλα

NODE-100
Διάμετρος: 3½"
Ύψος: 2½"



NODE -200
NODE-400
NODE-600
Διάμετρος: 3½"
Ύψος: 2½"



NODE -100-VALVE,
NODE -100-VALVEB (BSP THREAD)
Διάμετρος: 3½"
Ύψος: 2½"



SOLAR PANEL
Διάμετρος: 3¼"
Πλάτος: 3"
Βάθος: 5/8"



NODE	
Μοντέλο	Περιγραφή
NODE-100	Μίας στάσης με πηνίο
NODE-200	Δύο στάσεων χωρίς πηνία
NODE-400	Τεσσάρων στάσεων χωρίς πηνία
NODE-600	Έξι στάσεων χωρίς πηνία
NODE-100-VALVE	Μίας στάσης με ηλεκτροβάνα PGV-101 (σπείρωμα NPT)
NODE-100-VALVE-B	Μίας στάσης με ηλεκτροβάνα PGV-101 (σπείρωμα BSP)

Website hunterindustries.com | Customer Support 760-744-5240 | Technical Service 760-591-7383

Helping our customers succeed is what drives us. While our passion for innovation and engineering is built into everything we do, it is our commitment to exceptional support that we hope will keep you in the Hunter family of customers for years to come.

Richard E. Hunter
Richard E. Hunter, CEO of Hunter Industries