# Programmatore a batteria Hunter NODE 100V B con elettrovalvola da 1"

Valutazione: Nessuna valutazione **Prezzo** 99,00 €

Ask a question about this product

Descrizione

## Programmatore a batteria HUNTER NODE-100VB

Versione monostazione comprensivo di elettrovalvola da 1" femmina

Download---->>> Scheda tecnica 1

Download---->> Scheda tecnica 2



NODE-100-VALVE NODE-100-VALVE-B (filetto BSP)

Diametro: 8,9 cm Altezza: 6,4 cm

1 / 2

Controllo affidabile a batteria senza necessità di corrente

Per i siti isolati, le zone senza elettricità, o per esigenze particolari nelle zone irrigate a goccia, Hunter Node è la soluzione più affidabile ed intelligente. Node può essere montato rapidamente e con facilità sul solenoide di una valvola, senza viti, fori o altri cavi. La solida costruzione dell'unità e il suo involucro impermeabile lo rendono compatibile con l'ambiente ostile di un pozzetto. Node è alimentato da una o due batterie da 9V in modo da fornire potenza standard o estesa per tutta la stagione.

Oltre all'eccezionale affidabilità Node comprende uno schermo LCD facilmente programmabile, la possibilità di controllare una valvola principale, e la programmazione standard delle centraline Hunter con 3 programmi e 4 partenze per programma.

La varietà di opzioni di programmazione e la solida affidabilità fanno di Node un programmatore per irrigazione compatto ma potente, con la flessibilità dell'alimentazione a batteria.

#### · Specifiche elettriche

- o Gestisce solo solenoidi bistabili Cc (P/N 458200)
- o Comando pompa / valvola Master
- o Ingressi sensore: 1
- o Temperatura di funzionamento: da -18º a 66º C

#### Fonte di alimentazione

o Fonte di alimentazione: Batteria/e a 9 V

#### Opzionale

- Solenoidi bistabili a CC (P/N 458200)
- · Kit pannello solare SPNODE formato da pannello e batteria ricaricabile che permette un'operatività senza manutenzione

### Certificazioni

∘ IP68, CE

#### Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.