

X-CORE™

Questo semplice programmatore consente regolazioni opzionali di irrigazione smart (ET, evapotraspirazione) sul posto e operazioni con il telecomando.

VANTAGGI PRINCIPALI

- Numero di stazioni:
 - 2, 4, 6, o 8 (modelli fissi)
- Solar Sync® è l'accessorio che consente di risparmiare acqua a seconda delle condizioni meteorologiche locali
- La chiusura a chiave dei modelli per esterni protegge dal vandalismo
- 3 programmi flessibili con 4 orari di partenza ciascuno e tempi di irrigazione fino a 4 ore
- La funzione QuickCheck™ consente una semplice diagnostica dei difetti del cablaggio
- L'impostazione Nascondi programmi mostra 1 programma e 1 orario di partenza per semplificare la visualizzazione
- È possibile sospendere l'irrigazione fino a 99 giorni nel periodo in cui non serve irrigare
- La protezione dai cortocircuiti rileva i guasti dei cavi ed esclude la stazione senza danneggiare il sistema
- La memoria Easy Retrieve™ esegue il backup di tutti i programmi di irrigazione
- Ritardo tra stazioni per una chiusura lenta delle valvole o per consentire il ricarica del serbatoio
- La funzione ciclo e assorbimento evita gli sprechi d'acqua e il ruscellamento in aree con variazioni di altezza o in terreni poco permeabili
- Regolazione stagionale per una programmazione delle regolazioni più veloce senza modificare i tempi di irrigazione

CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO

- Ingresso trasformatore: 120 VAC o 230 VAC
- Uscita trasformatore (24 Vca): 1 A
- Uscita stazione (24 Vca): 0,56 A
- Uscita P/MV (24 V CA): 0,28 A
- Ingressi sensori: 1
- Omologazioni: Plastic IP54 (esterni), UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Periodo di garanzia: 2 anni



In plastica, per interni

Altezza: 16,5 cm
Larghezza: 14,6 cm
Profondità: 5 cm



Per esterni in plastica

Altezza: 22 cm
Larghezza: 17,8 cm
Profondità: 9,5 cm

Compatibile con:



Sensore Solar Sync
Pagina 146



Telecomando ROAM
Pagina 137
Telecomando ROAM XL
Pagina 138



Sensore Soil-Clik
Pagina 151



Smart WaterMark

Riconosciuto come strumento di risparmio idrico responsabile se utilizzato con un sensore Solar Sync

X-CORE - CONFIGURATORE: ORDINARE 1 + 2 + 3 + 4

1	Modello	2	Trasformatore	3	Per interni/esterni	4	Spina
	XC-2 = 2 stazioni (solo per interni)		00 = 120 VAC		(vuoto) = modello da esterni		(vuoto) = spina americana
	XC-4 = 4 stazioni		01 = 230 VAC		i = modello per interni		E = prese europee
	XC-6 = 6 stazioni						A = spina australiana
	XC-8 = 8 stazioni						

Esempi:

XC-801i-E = programmatore a 8 stazioni, adattatore europeo a muro da 230 V CA, per interni
XC-801-A = programmatore a 8 stazioni, trasformatore interno da 230 V CA, da esterni e con spina australiana