

Scheda Tecnica

Weathermatic >

> Programmatori Serie Proline



DESCRIZIONE:

Caratteristiche di base

- Compatibile con SmartLink® Aircard
- 4 programmi: A, B, C; il programma D può operare in contemporanea
- 8 orari di partenza per programma
- Classificazione per interni/esterni
- Lingue Inglese/Spagnolo
- Tempi di esecuzione impostabile da 1 min a 9 ore 55 min
- Sensore Pioggia/Gelata con pulsante on/off e tre colori LED
- Ritardo pioggia 1 ÷ 7 giorni
- Sensore Pioggia/Gelata RFS5 ritardo pioggia
- programmabile da 0 a 99 ore
- % Stagionale impostabile da programma, per mese
- Escludibili orari giornalieri, giorni della settimana e fino a 7 date di calendario
- Ritardo da zona a zona programmabile da 1 min a 3 ore
- Giorni di irrigazione: giorni della settimana personalizzati, pari/dispari o giorni di intervallo
- Cicli Run/Soak da programma
- Ampio display LCD retroilluminato
- Memoria non volatile – batteria non richiesta
- Trasformatore interno 120 V AC/230 V AC

Funzionamento manuale

- Test manuale con partenze per ogni zona da 10 sec a 10 ore 55 min
- Pulsante start del programma manuale dal pannello di controllo
- Funzionamento manuale per singola zona (1 min fino 9 min)

Caratteristiche diagnostiche/risoluzione dei problemi in loco

- La revisione guasti visualizza tutte le anomalie, comprese le zone aperte e in corto
- Funzione di test utilizzando il multi misuratore in dotazione
- Localizzatore di valvole incorporato
- Backtrack Stored Program™

Caratteristiche aggiuntive

- Ritardo da zona a zona
- Sequenza di programmazione valvola Master con valvola di zona
- Operazione di avvio Valvola Master/pompa assegnabile On/Off per zona
- Funzione cancella programma
- Funzione cancella tutto
- Programma di coltivazione
- Cavo di alimentazione incluso (soltanto PL800, PL1600)
- Aggiornabile a SmartLink® tramite accesso web

Cod.	Articolo	Ubicazione	Stazioni	Espandibile	Conf.
OPG220	E-PL800-ITA	Interno	4	4 x SLM2	10
OPG221	E-PL1600-ITA	Esterno	4	3 x SLM4 + 2 X SLM12	5



PL800

PL1600

Scheda Tecnica

Weathermatic >

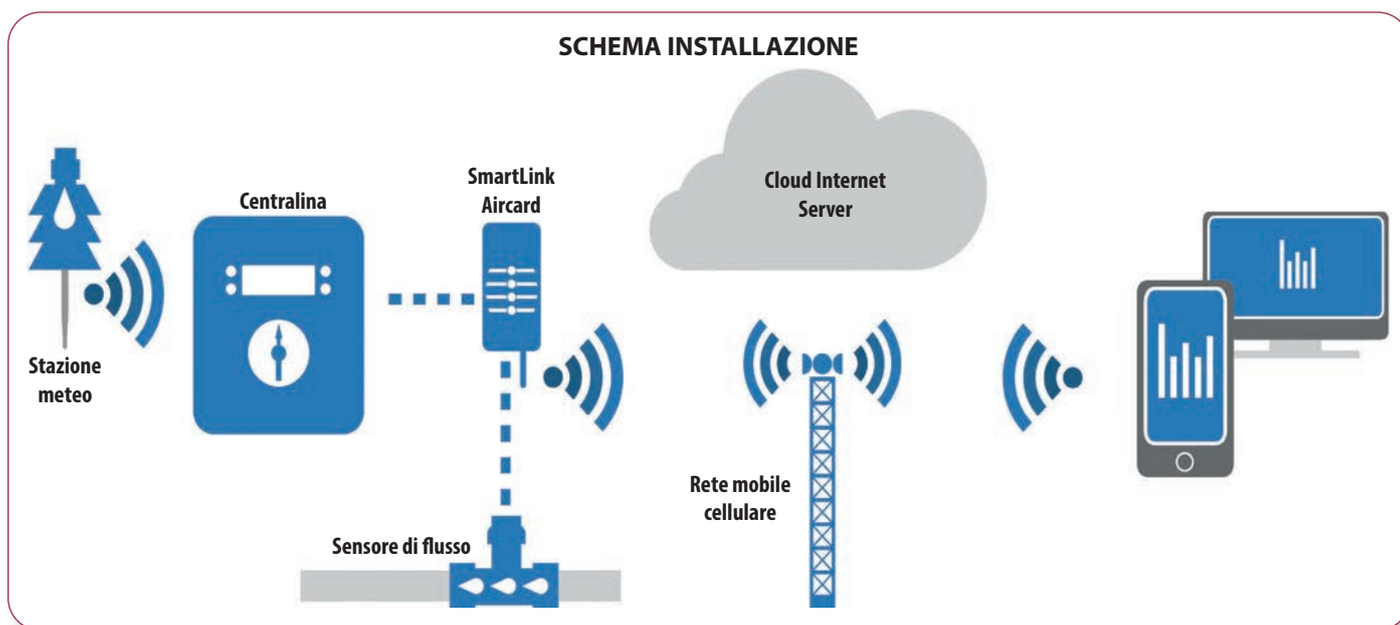
MODULI ESPANSIONE

Codice	OPG195	OPG196	OPG198
Articolo	SLM2	SLM4	SLM12-1600
Stazioni	+ 2	+ 4	+ 12
Programmatore	PL800	PL1600	PL1600
Confezione	20	20	10





SCHEMA INSTALLAZIONE



Ornamentale