

AUTOMAZIONE E CONTROLLO PLC GALPRO

Il sistema Gal Pro è un PLC per l'irrigazione e la fertirrigazione di piccole o medie superfici.

Disponibile AC o DC, è capace di controllare 4 o 8 valvole di campo ed una principale.

Irrigazione a tempo o a quantità di acqua (con contatori).

Fertirrigazione quantitativa

o proporzionale.

Struttura robusta e semplicità d'uso.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Irrigazione a tempo o a quantità
- 8 sequenze indipendenti
- Variazione della quantità erogata per tutte o solo alcune valvole in base percentuale
- Programmazione su base settimanale o a intervalli di giorni
- Fertirrigazione a tempo, quantità o proporzione
- Diari eventi e allarmi
- Accumuli di acqua e fertilizzante per ogni valvola
- Avvio manuale di singole valvole, sequenze o lavaggi
- Ritardo programmabile sulla valvola principale

SPECIFICHE TECNICHE

Outputs:

4-8 valvole

Valvola principale

Pompa fertilizzante

Due filtri

Allarme

Fino a 8 valvole possono essere aperte contemporaneamente

Inputs:

4 contatori d'acqua

1 contatore di fertilizzante

3 input condizionali a contatto pulito