



## PANNELLO DI CONTROLLO DEL FLUSSO

Poiché l'obiettivo primario di EQUFLOW è venire incontro alle specifiche domande dei clienti, l'innovazione è costantemente in agenda.

L'ultima innovazione porta il nome di "Pannello di controllo del flusso".

Questo pannello è molto luminoso, di facile utilizzo e può essere utilizzato in molte applicazioni di controllo dei flussi.

Il pannello comprende un totalizzatore per monitorare le applicazioni industriali. Questo prodotto innovativo è molto flessibile e può essere utilizzato in più processi del controllo del flusso.

La programmazione è molto semplice grazie alla presenza di un sistema a 3 tasti.

La principale innovazione di questo prodotto è l'utilizzo di una nuova generazione dei microprocessori. Il display retro-illuminato è chiaramente leggibile per avere una veloce ed accurata lettura dei dati dell'attività del flusso.



### CARATTERISTICHE

- Altamente resistente
- Misure: 36 mm x 72 mm x 38.5 mm
  - Display LCD a 8 cifre
- Facilità di programmazione ed utilizzo grazie al sistema a "3 tasti"
  - Temperatura: da -10 °C a + 50°C
    - Peso: 95 g.
  - Vita della batteria: 5 anni
    - Batteria al litio inclusa
- Input frequenza max: 10 Khz
  - Frequenza: 10 .. 500 Hz

Subject to change without notice 10. 2011