

MANUALE DI ISTRUZIONI CONTALITRI DIGITALE DIGIFLOW 6000R E CONTATORE DIGITALE REMOTO CON SENSORE IN-LINE CONTATORE DIGITALE MULTIFILTRO (5 max.) 0-99500 litri

Installazione Batterie

Togliere il coperchio del vano batterie ed inserire 2 pile AAA, quindi richiudere il coperchio

Settaggio capacità per ogni filtro

Tenendo premuto il tasto “DISPLAY”, premere “RESET” e rilasciare entrambi i tasti.

Lo strumento entra nel Setup.

Sul display lampeggerà per qualche secondo il numero del filtro e successivamente la capacità impostata.

Ora premendo il tasto “DISPLAY” si va ad impostare il valore dei litri di produzione del 1° filtro con incrementi di 500lt. ad ogni pressione.

Dopo aver impostato la quantità desiderata si preme il tasto “RESET” e si passa al settaggio del filtro 2, successivamente il 3, 4, 5.

Se si deve monitorare un solo filtro, lasciare gli altri su “OFF”.

La procedura di SETUP termina automaticamente se non si preme alcun tasto per 10 secondi.

Connessione al filtro

Gli attacchi dello strumento sono da 3/8” femmina.

Su richiesta possono essere già muniti di attacchi rapidi per tubo alimentare diametro ext. 6 o 8 mm. Si consiglia di montare il contatore in uscita del filtro in quanto sensibile alle particelle grossolane.

Funzionamento

Lo strumento DIGIFLOW 6000R si accende automaticamente quando sente il passaggio dell’acqua e si spegne automaticamente quando non c’è passaggio per 10 secondi.

Premendo il tasto “DISPLAY” lo strumento si accende, premendo ancora “DISPLAY” viene visualizzata la capacità rimanente del filtro (o dei filtri se impostati)

Allarme capacità esaurita

Quando la capacità del filtro arriva a 0, lo strumento emette un allarme sonoro per avvisare l’utente di sostituire la cartuccia filtrante.

Premere “RESET” per fermare l’allarme sonoro e resettare la capacità restante del filtro.

Allarme livello batteria basso

Quando il livello di carica della batteria si esaurisce, lo strumento emetterà un segnale per avvisare l’utente.

I dati rimangono salvati in memoria anche sostituendo la batteria.

(Le batterie hanno una durata di circa 1 anno)

Reset

Tenendo premuto il tasto “RESET” per 8 secondi lo strumento resetta tutti i valori dei filtri (OFF)