

mod.

H7-BM1

Totalizzatore
Pulse counter



ITA

Il totalizzatore H7-BM1 consente di leggere i dati di consumo di quattro contatori per acqua dotati di uscita impulsi. E' possibile impostare il valore dell'impulso/litro per ognuno dei quattro ingressi in modo indipendente.

ENG

The H7-BM1 pulse counter allows the reading of the pulse signals generated by up to four water meters. It is possible to set the pulse value for each input signal independently.

| Caratteristiche tecniche - Technical features | |
|---|--|
| N° di ingressi a impulsi Pulse signals sources | Fino a 4 Up to 4 |
| Lettura massima Maximum reading value | 99999,999 m ³ |
| Impulsi settabili Settable pulse values | 1, 2, 5, 10, 25, 100, 1.000 dm ³ /impulso 1, 2, 5, 10, 25, 100, 1.000 dm ³ /pulse |
| Fissaggio a muro Wall mounting | 2 viti da Ø 6 Using 2 screws Ø 6 |
| Alimentazione Power supply | batteria al litio (autonomia 8 anni) lithium battery (8 years lifetime) |
| Dimensioni esterne External dimensions | 89 x 73 x 42 mm |
| Protezione IP IP protection | IP54 |

mod.

H7CX-AWD1

Totalizzatore multifunzione
Multifunction counter



ITA

La serie H7CX offre il massimo in fatto di versatilità e programmazione intuitiva. Dotato di un display a sei cifre, il modello H7CX offre numerose possibilità di configurazione che ne fanno la scelta ideale per molteplici applicazioni.

ENG

The H7CX series offers multiple timing ranges for precise timing control, as well as real twin-timing and memory function. These and other added-value features ensure that the H7CX covers almost every possible user requirement in timers.

| Caratteristiche tecniche - Technical features | |
|--|--|
| Contaimpulsi a 1 preselezione 1 stage counter | Facile controllo del set-point Easy "One" set-point control |
| 1 preselettore + totalizzatore 1 stage + total counter | Si risparmia l'uso di un totalizzatore separato Save separate total counter |
| Contaimpulsi a 2 preselezioni 2 stage counter | Per applicazioni più avanzate For more advance applications |
| 1 preselezione + conta impulsi di batch 1 stage + batch counter | Due contaimpulsi in uno Save separate batch counter |
| Contatore doppio Dual counter | Per "addizionare" o "sottrarre" impulsi To "add" or "subtract" input pulses |
| Tachimetro Tachometer | Per il controllo di velocità To control speed applications |
| Alimentazione elettrica Power supply | Esterna External |