

mod. H7-BM1

Totalizzatore
Pulse counter



IT

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.

EN

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
Letture massima Maximum reading value	99999,999 m3
Impulsi settabili Settable pulse values	1..9999 unità/unit impulso/pulse
Fissaggio a muro Wall mounting	2 viti da Ø 6 Using 2 screws Ø 6
Alimentazione Power supply	batteria al litio (autonomia 11 anni*) lithium battery (11 years lifetime*)
Dimensioni esterne External dimensions	89 × 73 × 42 mm
Protezione IP IP protection	IP54

*La durata della batteria dipende fortemente dalla frequenza di trasmissione dati, impostata durante il processo di configurazione, e dalle condizioni ambientali.

*The battery life strongly depends on the data transmission frequency, set during the configuration process, and on the environmental conditions.

mod. H7CC-AWD

Totalizzatore multifunzione
Multifunction counter



IT

La serie H7CC offre il massimo in fatto di versatilità e programmazione intuitiva. Dotato di un display a sei cifre, il modello H7CC offre numerose possibilità di configurazione che ne fanno la scelta ideale per molteplici applicazioni.

EN

The H7CC 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 H7CC 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	Evita l'uso di un totalizzatore separato Save separate total counter
Conta impulsi a 2 preselezioni 2 stage counter	Per applicazioni più avanzate For more advance applications
1 preselezione + conta impulsi 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