

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 <sup>3</sup>
Impulsi settabili Settable pulse values	1, 2, 5, 10, 25, 100, 1.000 dm <sup>3</sup> /impulso 1, 2, 5, 10, 25, 100, 1.000 dm <sup>3</sup> /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