

CT1w - Gettoniera per 1 doccia

(art.185-10)

Gettoniera a tempo / Temporizzatore a moneta o gettone per 1 doccia o fornitura d'acqua.

Gettoniera elettronica con timer.

- **Alimentazione:** 100-240V, 0,35A, 50-60 Hz. Come opzione, è disponibile la versione con alimentazione 12Vcc (vedi OPZIONI).
- Fornisce un'uscita a 12Vcc per l'**azionamento diretto di una elettrovalvola**, acquistabile separatamente (art.199-20).
- Il **tempo di erogazione** del servizio è facilmente impostabile da 15 secondi a 6 ore per ciascuna moneta/gettone inserito.
- È possibile impostare un **ritardo di inizio erogazione** dall'inserimento della moneta da 0 a 60 secondi, evitando di sprecare acqua prima che l'utente inizi ad usufruire del servizio.
- Si può abilitare la segnalazione di "**preavviso fine acqua**", che provoca l'interruzione dell'acqua per 2 secondi ad un minuto dalla fine. E' utile per informare l'utente del limitato tempo disponibile, lasciandogli il tempo necessario per risciacquarsi.
- Una **spia luminosa** (LED) sul frontale segnala quando è in corso l'erogazione del servizio.
- Il **tempo di conteggio viene salvato** in caso di interruzione dell'alimentazione e riprende al suo ripristino, evitando così che brevi interruzioni causino l'azzeramento del tempo e conseguenti lamentele.
- **Le monete inserite quando il CT1w è spento vengono rifiutate** e fuoriescono, evitando contestazioni da parte dell'utente.
- Il CT1w **utilizza una gettoniera elettronica a comparazione** facilmente programmabile per accettare qualsiasi tipo di moneta o gettone. E' infatti sufficiente posizionare una moneta o un gettone di riferimento in una apposita sede posta nella gettoniera: esso serve da comparazione per tutte le monete/gettoni introdotti. Risulta quindi facile, anche in seguito, cambiare il tipo di moneta che il CT1w deve accettare. Come opzione (vedi OPZIONI) è possibile fornire il CT1w con **gettoniera elettronica multimoneta**, utile quando si desidera l'accettazione di più tipi di monete contemporaneamente. Per maggiori informazioni vedere su OPZIONI.
- Un **apposito pulsante interno** (LOAD ON/OFF) permette di azionare manualmente il servizio per facilitare le verifiche di funzionamento.
- Funzione di **accumulo del tempo** abilitabile. Se abilitata, l'inserimento di più monete incrementa il tempo disponibile del servizio (massimo 30 ore). Se disabilitata, le monete introdotte quando il servizio è già attivo vengono rifiutate e fuoriescono, evitando contestazioni da parte dell'utente.
- **Contentore in acciaio inox**, con speciale verniciatura ad alta resistenza per esterno. Grado di protezione IP30. Come opzione (vedi OPZIONI), il CT1w può essere fornito protetto da pioggia e spruzzi d'acqua (grado di protezione IP34).
- **Ampio cassetto portamonete** che contiene circa 400-500 monete/gettoni.
- L'apparecchio non assolve all'obbligo italiano di memorizzazione elettronica e trasmissione telematica dei dati (Art. 2, comma 2, D.Lgs. Italiano 127/2015).
- **Dimensioni e peso:** alt. 26 cm, largh. 22,5 cm, prof. 14 cm, peso 3,5kg. Le **dimensioni contenute** riducono l'ingombro e migliorano l'impatto estetico.
- **Garanzia:** 2 anni (info).

OPZIONI (selezionabili dopo aver inserito l'articolo nel carrello)

- **Protezione da pioggia e spruzzi d'acqua.**(foto) Grado di protezione IP34. Utile per installazioni all'esterno non coperte oppure in presenza di spruzzi d'acqua. La protezione include:
 1. Robusta copri-gettoniera (foto), come art.199-30.
 2. Serratura resistente all'acqua.
 3. Guarnizioni nello sportello.
- **Alimentazione 12Vcc.** E' utile quando il CT1w deve essere installato in locali dove va utilizzata una bassissima tensione di sicurezza. Viene comunque fornito il suo alimentatore con uscita 12Vcc e ingresso 100-240V, da posizionare dove è consentito l'utilizzo di tale tensione.
- **Gettoniera elettronica multimoneta.**(foto) E' utile quando si desidera che il CT1w accetti fino a 6 tipi di monete diverse. Le monete sono programmabili dal gestore inserendo più volte ogni tipo di moneta. Il tempo programmato sul CT1w è associato alla moneta di minor valore; le altre 5 monete devono avere un valore multiplo di questa. Inoltre è possibile far accettare 2 monete (oppure un gettone e una moneta) di forma diversa ma aventi lo stesso valore.

Articoli necessari per il completamento di un impianto doccia

• Elettrovalvola 12Vcc 8Watt max.

Va inserita nella tubazione o nel braccio della doccia per comandare l'apertura dell'acqua. Il temporizzatore fornisce la tensione di uscita 12Vcc per il comando dell'elettrovalvola, per cui non è necessario l'acquisto di un alimentatore per la stessa.



Art.185-10

CT1w Gettoniera 1 doccia, senza display
Dimensioni: H26x22,5x14cm. - Peso: 3,2kg.



Art.R200-2

GETTONE monometallico
Dimensioni: diam. 26.6mm, spess. 2mm
-- cm. - Peso: 0.0085kg.



Art.199-20

Elettrovalvola 12Vcc 8W max, G1/2 Femmina-Femmina, ISO-228
Dimensioni: 6x4xH10cm. - Peso: 0,50kg.



Art.199-27

Filtro acqua a Y, G1/2 femmina-femmina, ISO-228
Dimensioni: 6x3x5cm. - Peso: 0,15kg.



Art.199-30

Copri-gettoniera
Dimensioni: H13.2x6.8x2.4cm. - Peso: 0,16kg.

Utilizzare una comune elettrovalvola con bobina 12Vcc (in corrente continua) e assorbimento massimo di 8 Watt.

Se non disponete di tale elettrovalvola, potete acquistare il seguente articolo:

Art.199-20 Elettrovalvola 12Vcc 8W max, G1/2" Femmina, ISO-228

- **Filtro per l'acqua (facoltativo)**

Permette il filtraggio di impurità e particelle presenti nell'acqua. E' consigliata la sua installazione per aumentare la durata dell'elettrovalvola,

Art.199-27 Filtro acqua a Y, G1/2" femmina-femmina, ISO-228.

Articoli Opzionali (non inclusi)

Art.199-30 Copri-gettoniera ([foto1](#),[foto2](#)). Robusta protezione in acciaio verniciato in cataforesi più polvere e finestra trasparente in policarbonato. E' utile per proteggere la gettoniera da spruzzi d'acqua o dalla sabbia in zone balneari.

Fissaggio molto facile, tramite 2 sole viti, su tutti i modelli CT.