

## ELECTRONICS FOR SPORT

CT42, CT62 Temporizzatore a carte prepagate per 4-6 servizi. Versione con lettore RFID contactless.

Utilizza display grafico OLED.

art.182-42 CT42 - per 4 servizi (foto) art.182-62 CT62 - per 6 servizi (foto)

E' utile per: illuminazione di campi da gioco, terminali internet, giochi elettronici, lavatrici, aspiratori, solarium, condizionatori di locali balneari, tapis roulant, ecc. Per le docce o forniture d'acqua sono indicati i modelli CT42w, CT62w, CT82w.

- Appoggiare le carte prepagate, i braccialetti o i portachiavi al lettore RFID per attivare i carichi elettrici da gestire.
- Il CT è fornito con una centralina relè separata. È così possibile posizionare il CT in un posto pratico per gli utenti dei servizi. La centralina relè si potrà posizionare in modo da ridurre la lunghezza dei collegamenti elettrici ai servizi.
- Relè da 10A. Consente carichi massimi di 2300VA con 230V oppure di 1150VA con 115V. I contatti possono essere utilizzati anche per chiudere tensioni molto basse o segnali di comando.
- Il **tempo di erogazione** del servizio (chiusura del relè) è facilmente impostabile da 1 secondo a 24 ore.
- Funzione di accumulo del tempo abilitabile. Se abilitata, appoggiando più volte i TAG/transponder si incrementa il tempo Codici articoli e prezzi (IVA esclusa) disponibile del servizio (massimo 48 ore). Se disabilitata, non si effettua nessun incremento del tempo disponibile e non si scala credito dal TAG RFID.
- È possibile impostare un ritardo di inizio erogazione dall'avvio del servizio. È utile se l'utente necessita di tempo per accedere o prepararsi ad usare il servizio.
- Un display luminoso (OLED) visualizza il costo del servizio, se è in uso, il tempo rimanente e ne facilita la configurazione.
- Multilingua: È possibile scegliere tra 5 lingue disponibili (inglese, italiano, francese, spagnolo, tedesco). L'utente è così più facilmente guidato all'uso del prodotto.
- È possibile collegare esternamente dei pulsanti di Avvio/Pausa con i quali l'utente può avviare o fermare l'erogazione del servizio. Il tempo massimo di pausa è impostabile.
- La funzione di pausa automatica che interrompe temporaneamente l'erogazione del servizio. Può essere usato come avviso dell'imminente fine del servizio.
- La funzione di **preavviso di fine servizio** usa un'uscita dedicata per avvisare dell'imminente fine del servizio senza interromperlo. In tale modalità ogni servizio del CT occupa 2 uscite (relè) dimezzando così il numero di servizi disponibili.
- 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.
- Il **lettore RFID** consente il pagamento del servizio scalandone il costo e visualizza il credito residuo nel TAG/transponder. Il codice impostato dal gestore garantisce un uso sicuro del sistema di pagamento. Tutti i TAG/transponder utilizzano la tecnologia RFID priva di contatti e bande magnetiche.
- Il sistema necessita di un programmatore dedicato (Art. 193-01 CARDWRITER-01) per caricare ed azzerare l'importo dei TAG/transponder. I totalizzatori permettono di verificare gli importi erogati.
- Contenitore in acciaio inox, con speciale verniciatura ad alta resistenza per esterno. Grado di protezione IP30. Come opzione (vedi OPZIONI), il CT può essere fornito protetto da pioggia e spruzzi d'acqua (grado di protezione IP34).
- 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 CT: alt. 26 cm, largh. 22,5 cm, prof. 14 cm, peso 4,3 kg. Le dimensioni contenute riducono l'ingombro e migliorano l'impatto estetico.
- Dimensioni e peso centralina con relè: alt. 19,5 cm, largh.
- 24,5 cm, prof. 9,5 cm, peso 1,0 kg. Alimentazione CT: 100-240V, 0.35A, 50-60 Hz.
- Alimentazione centralina con relè: 100-240V, 0.35A, 50-60 Hz.
- 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. Serratura resistente all'acqua.
- 2. Guarnizioni nello sportello.





Art.182-42

...CT42 Temporizzatore 4 servizi con Lettore carte RFID

Dimensioni: H26x22,5x14cm. - Peso: 3.8kg.



Art.182-62

...CT62 Temporizzatore 6 servizi con Lettore di carte RFID

Dimensioni: H26x22,5x14cm. - Peso: 3.9kg.



Art.199-45 EUR 44.00

Pulsante AVVIO/PAUSA IP65, protetto contro i getti d'acqua

Dimensioni: 8.5x8.9x5.8cm. - Peso: 0.21kg.



Art.199-50 EUR 1.10 Carta prepagata RFID Peso: 0,005kg.



Art.199-52 EUR 448.00

Carta prepagata RFID - confezione da 500 pezzi

Peso: 2,700kg.



Art.199-55 EUR 2.70 Portachiavi RFID Peso: 0,005kg.



Art.199-62 EUR 6.00 Braccialetto RFID in silicone, diam.65

mm Adatto per polsi piccoli e medi, con circonferenza minore di 190mm (circa il 15% di utenti)
Peso: 0,015kg.



Art.199-64 EUR 6.00 Braccialetto RFID in silicone,

diam.74mm

Adatto per polsi grandi, con circonferenza maggiore di 190mm (circa il 15% di utenti) Peso: 0,017kg.



Art.193-01 CARDWRITER-01 - Programmatore RFID Dimensioni: 13,2x8,9x15,7cm. - Peso: 1,04kg.

FAVERO ELECTRONICS Srl - Italy - www.favero.com - tel +39 0422 874140 - Email : favero@favero.com - 24/10/2025