

ISTRUZIONI



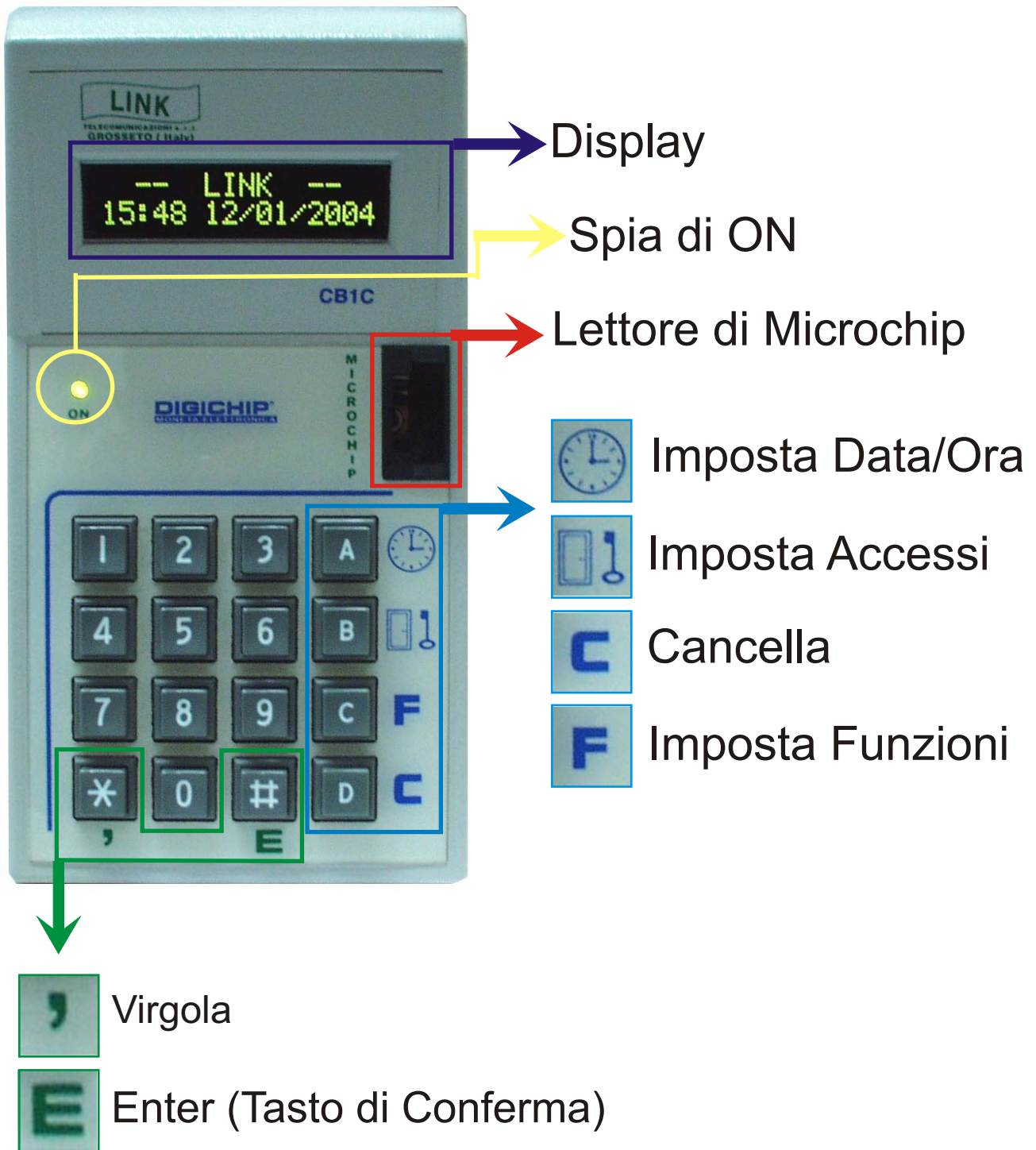
D'USO CB1C



LINK Telecomunicazioni s.r.l.
Via Siria, 98 - 58100 - Grosseto
Tel. 0564476855 - Fax 0564495048
www.linksrl.com - info@linksrl.com



Funzioni Principali



CB1C - Caricatore Euro, Data e Accessi

Premessa

Il caricatore CB1C, consente di caricare, oltre ad un credito in Euro, il numero d'accessi ed una data di scadenza. E' possibile impostare il tipo di funzionamento in base alle proprie esigenze di utilizzo. Può caricare nei Microchip (Ch1) fino ad un massimo di €999,99 e 255 accessi.

Menù di Configurazione

Una volta introdotto il Microchip di Servizio (Chs) nel caricatore, verrà visualizzato il menù di configurazione. Qui è possibile visualizzare quanti sodi e accessi sono stati ricaricati, attivare/disattivare la segnalazione acustica e la stampante, modificare i codici di sicurezza ed impostare l'ora e la data.

Visualizzazione Cariche Effettuate

Questo menù, consente di visualizzare il totale dei soldi ricaricati (in Euro) ed il numero degli accessi. Per visualizzare questi valori, si deve inserire il Microchip di Servizio (CHS) e successivamente quando comparirà il menù premere "1". Quindi inserire il codice di gestore a tre cifre (per default il codice è "111") ed in seguito se il codice è corretto vengono visualizzati i totali delle ricariche. Una volta sfilato il Microchip di servizio i valori memorizzati verranno azzerati.

Configurazione

La configurazione, serve ad impostare l'ora e la data, l'attivazione della stampante e del segnale acustico e l'ipostazione del codice di sicurezza e codice gestore .

Attivazione Segnale Acustico e Stampante

Per attivare il segnale Acustico e Stampante, si deve inserire il Microchip di Servizio (CHS) ed una volta visualizzato il menù principale, si deve premere il pulsante "2", successivamente si dovrà scegliere la funzione "Impostazioni" premendo il pulsante "1". Adesso selezionare "Bip/Stampante" e siamo arrivati nella configurazione della segnalazione acustica e attivazione Stampante. Per attivare o disattivare il Bip o la stampante, si deve premere il relativo pulsante associato ("1" oppure "2"), in modo da cambiare lo stato da "ON" (Attivo) ad "OFF" (Disattivato).

Impostare ORA/DATA

Questo menù serve ad impostare l'ora e la data. Per accedere a questo menù si deve inserire il Microchip di servizio, selezionare la funzione due premendo il pulsante "2", successivamente la prima premendo "1" ed in fine selezionare "Data/Ora" premendo "2". Adesso se vogliamo impostare la Data, basta premere il Pulsante "1" e successivamente inserire la nuova data e confermarla con il Tasto "E" o "#", se vogliamo impostare l'ora, si deve premere "2" ed inserire l'ora corretta confermandola sempre con il Tasto "E" o "#".

Codice Gestore

Una volta inserito il Microchip di Servizio, si deve premere il pulsante "2", successivamente selezionare "Configura Cod." premendo "2". Adesso verrà richiesto d'inserire il Codice Gestore a tre cifre. Una volta digitato il codice, se il valore inserito è uguale a quello in memoria (per default è "111"), comparirà la scritta "Codice Caricato". Altrimenti verrà richiesto se si vuole procedere alla memorizzazione del nuovo codice premendo il Tasto "E" p "#".

Inizializzare un Microchip CH1

L'inizializzazione del Microchip CH1, viene effettuata solo sui Microchip nuovi, per codificarli con i codici della vostra struttura. Per fare questo, si deve inserire il Microchip nuovo nel lettore del caricatore (CB1C) ed appena viene visualizzata la scritta "DA INIZIALIZZARE Procedere? SI = "E"", premere il tasto "E" ("#"). Successivamente verrà visualizzato "Credito Euro: 000,00+", che indica l'avvenuta inizializzazione.

Caricare un Microchip CH1

Il caricatore CB1C, ci permette di caricare i Microchip CH1, di un valore in Euro, ma anche di un numero di Accessi che vengono scalati dagli utilizzatori abilitati. Oltre alle funzioni di ricarica, è possibile cambiare la data di scadenza del Microchip e la funzione di utilizzo.

Caricare Importo Euro

Per caricare un importo in Euro nel Microchip CH1, si deve inserire il Microchip nel lettore del caricatore ed appena viene visualizzata nel display la scritta "Credito Euro:", il valore in euro residuo seguito da "+", inserire il valore in euro da sommare a quello corrente. Successivamente premere "E" e se l'operazione è andata a buon fine, nel display verrà mostrato il nuovo valore contenuto nel Microchip.

Caricare Numero Accessi

Una volta inserito il Microchip CH1 nel lettore del caricatore e visualizzato il credito contenuto, premere il pulsante "Accessi" (pulsante "B"), quindi digitare il numero degli accessi da aggiungere e confermarli con "E".

Modificare Validità Microchip

Per modificare la data di validità del Microchip CH1, si deve inserire il Microchip nel lettore del caricatore ed appena visualizzato il credito contenuto, premere il pulsante "Data/Ora" (pulsante "A"). Successivamente, viene visualizzata la data corrente (se è la prima volta che viene impostata, può essere visualizzato un valore non corretto) nella prima riga del display, mentre nella seconda, la scritta "Nuova ->". Adesso si dovrà digitare la nuova data ed al termine confermarla con il tasto "E" ("#"). Appena confermata, verrà richiesto di digitare l'ora di scadenza, se vogliamo modificarla basterà scrivere la nuova ora, altrimenti sarà sufficiente sfilare il Microchip.

Modifica Funzioni Microchip

Tramite il caricatore è possibile modificare la funzionalità del Microchip CH1, negli utilizzatori che supportano questo tipo di funzione. Per modificarla, si deve inserire il Microchip CH1 nel lettore del caricatore, premere il tasto "Funzione" (pulsante "C") ed appena nel display viene visualizzata la scritta "Attiva Funzione", selezionare la funzione desiderata, premendo i pulsanti da 0 a 9, per confermarla premere il tasto "E" ("#").

Tipi di Funzione

0-> Tutto Limit.. Viene dato il servizio scalando l'accesso se disponibile, altrimenti detrae il corrispettivo valore in Euro e viene controllata la data di scadenza del Microchip CH1.

1-> Solo Data. Viene dato il servizio gratuitamente, ma controllando la data di scadenza del Microchip CH1.

2-> Solo Acces.. Viene dato il servizio scalando solo l'accesso e non viene controllata la data di scadenza.

3-> Data e Acce.. Viene dato il servizio scalando l'accesso e viene controllata la data di scadenza del Microchip CH1.

4-> Tutto Illim.. viene dato il servizio gratuitamente senza controllare la data di scadenza.

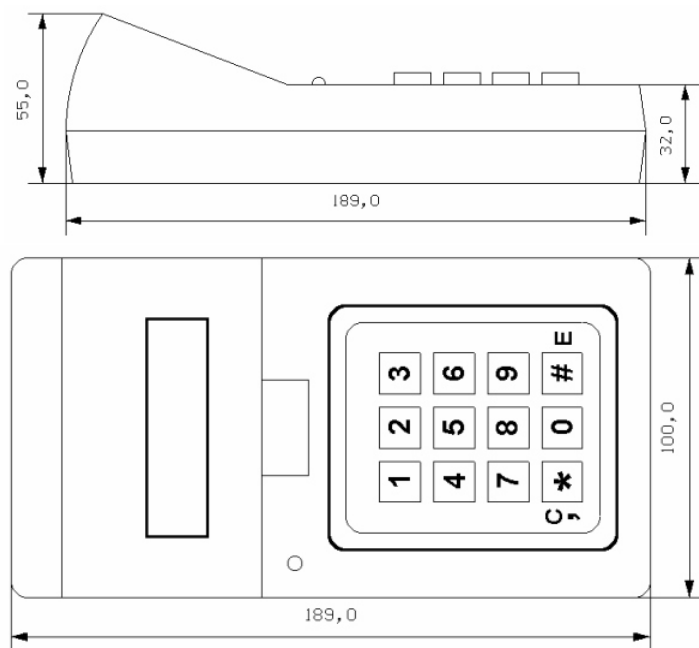
5-> Data e Soldi. Viene dato il servizio scalando il corrispettivo valore in Euro e viene controllata la data di validità del Microchip CH1.

6-> Accessi e Soldi. Viene dato il servizio scalando l'accessi se disponibili, altrimenti detrae il corrispettivo valore in Euro, non viene controllata la data di scadenza.

7-> Solo Soldi. Viene dato il servizio scalando il corrispettivo valore in Euro, non viene controllata la data di scadenza del Microchip CH1.

8-9-> Disabilitato. Il Microchip non è abilitato negli utilizzatori che usufruiscono di queste funzione.

Dimensioni





- Non smaltire queste apparecchiature come rifiuto municipale solido misto ma effettuare una raccolta separata.
- Il reimpiego o il corretto riciclaggio delle AEE è utile a preservare l'ambiente e la salute umana stessa.
- Secondo la Direttiva europea WEEE 2002/96/EC sono disponibili specifici centri di raccolta a cui consegnare i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche, ed è altresì possibile riconsegnare l'apparecchiatura all'atto dell'acquisto di una nuova equivalente.
- La pubblica amministrazione ed i produttori di AEE sono impegnati ad agevolare i processi di reimpiego e recupero dei RAEE attraverso l'organizzazione delle attività di raccolta e attraverso l'utilizzo di opportuni accorgimenti progettuali.
- La legge punisce con opportune sanzioni chi smaltisce abusivamente i RAEE



LINK TELECOMUNICAZIONE s.r.l.
Via Siria, 98- 58100 Grosseto (Italy)
Tel. +39 0564 476855 - Fax +39 0564 495048
Web Site: www.linksrl.com
E-Mail: info@linksr.com

Grosseto 01/01/2009

OGGETTO: DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La LINK Telecomunicazioni s.r.l. produttrice dei sistemi elettronici DIGICHIP, con sede in Grosseto via Siria, 98.

DICHIARA

Che il sistema denominato: **Cb1Cbc** risponde a quanto previsto dalla **direttiva sulla compatibilità elettromagnetica 89/336/CEE, 92/31/CEE, 93/68/CEE, 2004/108/CEE e D.L. 476/92, sulla direttiva macchine 98/37/CE e 2006/42/CE (D.P.R. 459/96) e la direttiva sulla bassa tensione 2006/95/CE.**

In fede

LINK Telecomunicazioni s.r.l.
L'AMMINISTRATORE
MARTINELLI LEANDRO

The CE mark, consisting of the letters "C" and "E" in a stylized, bold font, is positioned in the bottom right corner of the document.