

MD1T-P SISTEMA TEMPORIZZATO A TRANSPONDER



- PULSANTE MARCIA/ARRESTO ACQUA
- IMPOSTAZIONE COSTO SERVIZIO
- IMPOSTAZIONE TEMPO SERVIZIO
- ALIMENTAZIONE A 12V c.a.

- DIMENSIONI: ALTEZZA 105mm x LARGHEZZA 105mm x PROFONDITÀ 60mm



LINK Telecomunicazioni s.r.l.
Via Siria, 98 - 58100 - Grosseto
Tel. 0564495048



Nella Confezione



MD1T x 1
Letto di Transponder
Temporizzato



VITE x 4
Vite in Acciaio per la chiusura
della scatola

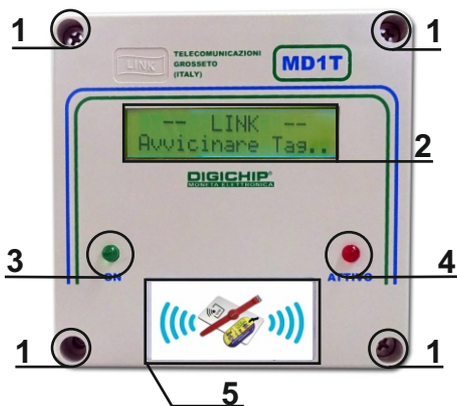


Tappo x 4
Tappo di Sicurezza, da inserire nel
foro della vite, dopo aver avvitato
la vite, per evitare che possa essere
aperto. ATTENZIONE!!! Inserire solo
dopo aver testato l'impianto,
altrimenti per rimuovere i tappi è
necessario romperli.



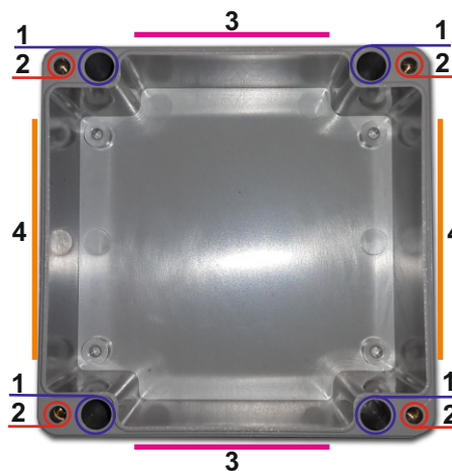
Manuale

Pannello Frontale



- 1 - Fori Chiusura scatola**
Per avvitare il pannello con la scatola posteriore
- 2 - Display**
Visualizza i Messaggi per l'Utente
- 3 - Led ON (Verde)**
Se Acceso indica che il lettore è sotto Tensione
- 4 - Led ATTIVO (Rosso)**
Si accende quando il contatto del Relè è chiuso
- 5 - Lettore TRANSPONDER**
Leggere i Transponder TR e TRS

Scatola Posteriore



- 1 - Foro Fissaggio**
Per il fissaggio a parete della scatola
- 2 - Foro filettato**
Per avvitare il pannello F rontale
- 3 - Lato Superiore o Inferiore del Lettore**
- 4 - Lato Laterale del Lettore**

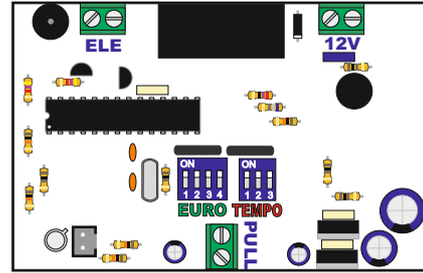
PRIMO UTILIZZO

Terminata l'installazione dell'apparato, procedere all'impostazione dell'**MD** per stabilire il funzionamento in **euro** e quindi il costo (quando deve scalare un valore in Euro) ed il Tempo del Servizio, tramite i microinterruttori interni all'apparato, come da schema allegato. Le impostazioni devono essere fatte senza alimentazione. Per il primo funzionamento si deve procedere con la codifica dell'**MD**. Accendere l'apparecchiatura, sul display comparirà la scritta "Avvicinare TAG", adesso avvicinare il Transponder di Servizio **TRS** precedentemente codificato con il caricatore **CB1CT** ed attendere la scritta "codice ...ok", quindi allontanare il Transponder **TRS** e la codifica è terminata. A questo punto l'**MD** è pronto a funzionare con i Transponder **TR1** codificati con il caricatore **CB1CT**.

LETTURA ATTIVAZIONI EFFETTUATE

E' possibile visualizzare il totale delle volte che è stato utilizzato l'**MD** dai clienti. Per fare questo avvicinare il lettore Transponder **TRS al lettore**, ed il display visualizzerà il totale degli utilizzi. Al momento che si allontana il Transponder di servizio **TRS**, il totale viene azzerato.

Ingressi Uscite MD1T



12V - Ingresso da 12 a 15Vc.a.
- Assorbimento in Stand-By 1,5VA
- Assorbimento Massimo 2,50VA

ELE - Uscita per Elettrovalvola 12Vc.c. 5W
Massimo

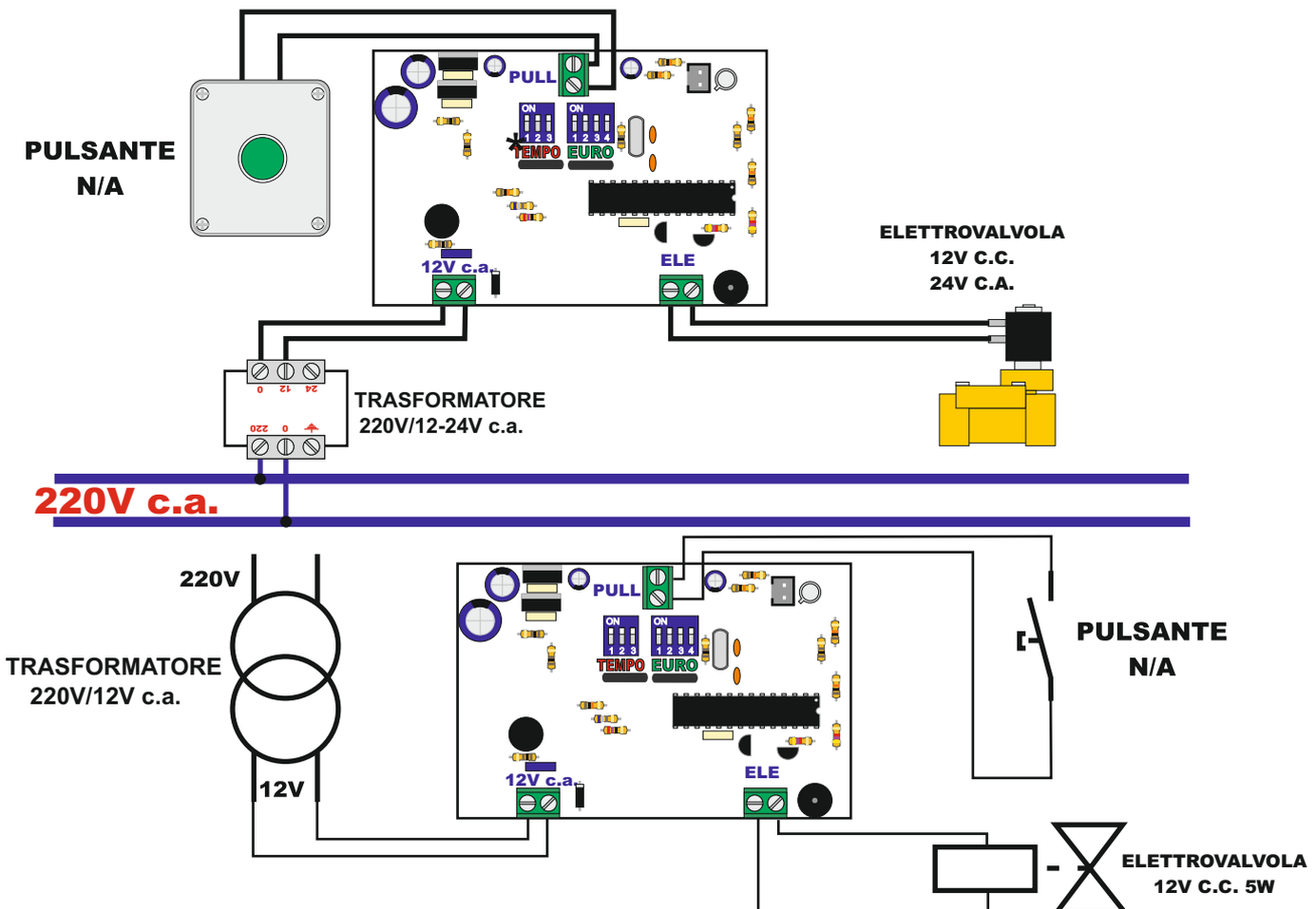
PULL - Ingresso per Pulsante N.A., Ingresso Polarizzato 0-5Vc.c.

EURO - Impostazione Costo Servizio

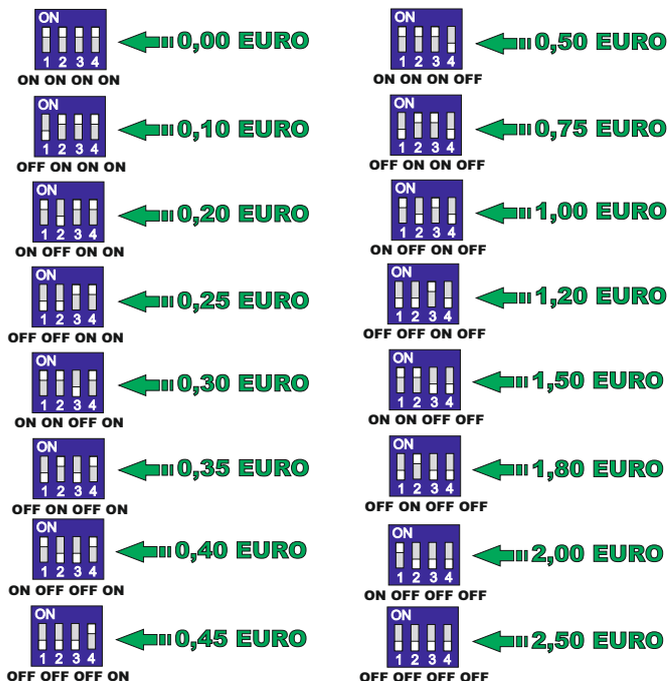
TEMPO - Impostazione Temporizzatore

TEMPERATURA DI ESERCIZIO da -15°C a +65°C

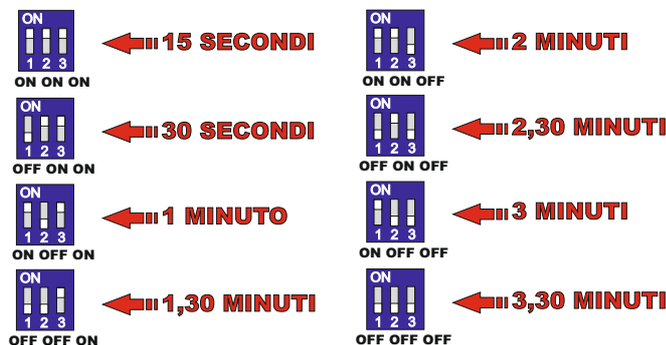
ESEMPI DI COLLEGAMENTO



IMPOSTAZIONI COSTO SERVIZIO



IMPOSTAZIONI TEMPORIZZATORE



**ATTENZIONE!!!
LE OPERAZIONI D'IMPOSTAZIONE
DEVONO ESSERE
FATTE SENZA TENSIONE
ALL'APPARECCHIO**

**ATTENZIONE!!!
LE OPERAZIONI D'IMPOSTAZIONE
DEVONO ESSERE
FATTE SENZA TENSIONE
ALL'APPARECCHIO**

Risoluzione dei Problemi

Problema	Risoluzione Problema
Display e Led ON spenti	- Verificare la Tensione all'ingresso del Lettore
Display Senza Scritte o Con una fila di quadratini	- Togliere Tensione al Lettore Attendere 30s e Ridare Tensione all'ingresso del Lettore
Display Visualizza "ERROR!"	- Codice Gestore Errato, Ripetere l'operazione di codifica, inserendo il Transponder di Servizio (TRS) - Togliere Tensione al Lettore Attendere 30s e Ridare Tensione - Verificare i Parametri dell TR Cliente Inserito, Funzioni, Codice Gestore.
il Display Visualizza "Credito Esaurito"	- Verificare il Credito del Transponder Cliente - Impostare nuovamente l'importo del costo del servizio del lettore, senza tensione al lettore
il Display Visualizza "Accessi Esauriti!"	- Verificare gli Accessi Contenuti nel Transponder Cliente
il Display Visualizza "Data Scaduta!"	- Verificare che il Lettore Visualizzi La Data/Ora Corrente Corretta. - Verificare la Data/Ora del Transponder Cliente
Il Lettore Sembra Bloccato	- Verificare che il Microswitch della Gettoniera non sia Bloccato - Scollegare la Gettoniera ed eventualmente verificare i cavi di collegamento



- 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 495048
Web Site: www.linksrl.com
E-Mail: info@linksr.com

Grosseto 01/01/2016

OGGETTO: DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ A'

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

DICHIARA

Che il sistema denominato: **MD1T-P Soddisfa i requisiti essenziali della disciplina Europea**

2014/53/CE

Secondo gli Standard di Valutazione

EN 301 489-1 V1.9.2 2011-09
EN 301 489-3 V1.4.1 2002-08
EN 302 291-2 V1.1.1 2005-07
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ A12:2011+AC:2011
EN 62479:2010
EN 55022

In fede

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



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

CONDIZIONI DI GARANZIA

Termini di Garanzia

Per tutta la sua durata, la garanzia LINK sul prodotto acquistato riguarda l'attività di controllo e di riparazione dell'apparecchiatura, che viene svolta esclusivamente presso la sede della **LINK Telecomunicazioni s.r.l.** oppure tramite il distributore autorizzato LINK e che pertanto copre:

- Presa in carico dell'apparecchiatura presentata per la riparazione
- Costo di parti componenti inclusa manodopera su apparecchiature che presentino difetti

La Garanzia non copre:

- Spese di trasporto, imballo e spedizione
- Deterioramenti o danni procurati da:
 - installazione e/o gestione secondo modalità diverse da quelle indicate
 - riparazione o tentata riparazione da parte di personale non autorizzato da LINK
- esercizio dell'apparecchiatura in condizioni ambientali al di fuori di quelle indicate
- mancata adozione delle opportune cautele durante il trasporto e la spedizione, trascurando l'utilizzo di imballi adeguati
- Rotture o danni provocati alle parti esterne dell'apparecchiatura

Durata della Garanzia

Il periodo di garanzia è di 24 mesi e decorre dalla data di acquisto. Trascorso tale tempo gli interventi di assistenza verranno realizzati addebitando le parti sostituite e le spese di mano d'opera secondo le tariffe utilizzate da LINK.