

# ISTRUZIONI

# CENTRALINA

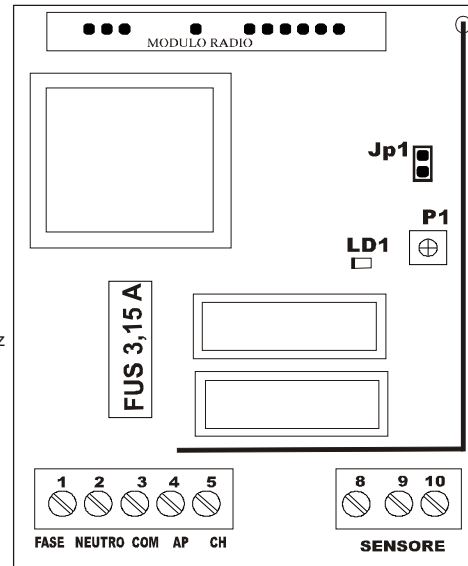
## TTS1-L

### INGRESSI MORSETTIERA

M1	→	FASE 220V
M2	→	NEUTRO 220V
M3	→	COMUNE LUCI
M4	→	GRUPPO 1
M5	→	GRUPPO 2

### CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE	→	220VAC 50/60Hz
N° LUCI	→	2
TEMPORIZZAZIONE	→	130 SECONDI
CODICI MEM. RX	→	MAX 200



### ISTRUZIONI PER INSTALLAZIONE ED UTILIZZO

L' apparecchiatura elettronica TTS1-L è nata per la gestione di 2 gruppi luce separate. Facile e veloce da montare garantisce sicurezza e affidabilità.

#### FUNZIONI INGRESSI APP. TTS1-L:

L' ingresso sul morsetto 3 e 5 ( COM MOT / MOT CHIUI.) comanda l' accensione e lo spegnimento del gruppo luce n° 1, mentre l' ingresso sul morsetto 3 e 4 ( COM MOT / MOT APRE.) comanda l' accensione e lo spegnimento del gruppo luce n° 2.

Il jumper Jp1 serve per la selezione del tipo di trasmettitore:

**JP1 Chiuso = Decodifica Dip-Switic JP1 Aperto = Decodifica Rolling-Code**

Il primo gruppo di luce lavora in modalità passo-passo ( accendi-spegni), mentre il secondo gruppo è temporizzato fisso a 130 secondi.

Inoltre sul gruppo n° 2 può essere collegato un sensore di movimento sui morsetti 8 e 10 ( TASTO / COM) .

Lo spegnimento è in automatico alla fine della temporizzazione o manuale premendo il tasto del telecomando precedentemente memorizzato sul gruppo 2.

Sul gruppo n° 1 può essere collegato un pulsante accendi / spegini in modalità passo-passo sui morsetti 9 e 10 ( TASTOPHOTO / COM) .

#### AUTOAPPRENDIMENTO E FUNZIONI TELECOMANDI:

Per autoapprendere un telecomando si preme il tasto P1 fino a quando non si accende il led DL1, a questo punto premere il tasto del telecomando che si vuole utilizzare. Ha memorizzazione avvenuta si spegne il led e si accende la luce.

**RESET GENERALE:** per resettare tutti i codici dei telecomandi tenere premuto il tasto P1 fino a quando il led DL1 non si spegne.

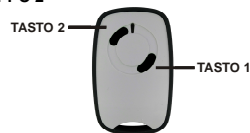
Tempo della procedura circa 20 secondi.

**ATTENZIONE:** l' apparecchiatura NON gestisce telecomandi personalizzati tramite il palmare s.o.l.1

#### FUNZIONAMENTO CON RADIOCOMANDO ROLLING-CODE:

**ATTENZIONE:** la centralina non gestisce i pulsante 3 e 4 di un telecomando quadricanale rolling-code.

**TASTO1 = GRUPPO 1 - TASTO2 = GRUPPO 2**



**SMALTIMENTO:** conservare il prodotto fuori dalla portata dei bambini. Non gettare l' apparato insieme ai comuni rifiuti urbani come da simbolo contrassegnato sul prodotto. (Direttiva Europea 2002/96/EC)



E' responsabilità del proprietario smaltire il prodotto elettrico nei centri di raccolta seguendo le specifiche degli enti pubblici.

#### DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE PER MACCHINE

(Direttiva 89/392 CEE, Annesso II, Parte B)  
Il costruttore Declara che i prodotti sopra elencati sono fabbricati per essere incorporati o assemblati con altre macchine per costruire una macchina considerata modificata secondo la direttiva 89/392 CEE. Essi sono tuttavia conformi alle disposizioni previste per questa direttiva, inoltre sono conformi alle condizioni delle seguenti altre direttive:

Direttiva 72/23 CEE, Direttiva 93/68 CEE (bassa tensione)  
Direttiva 89/336 CEE, Direttiva 92/31 CEE, Direttiva 92/68 CEE (compatibilità elettromagnetica)

Norme armonizzate:  
EN60335-1, EN60204-1, EN55014, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN61000-4-2, ENV50141, EN61000-4-4, EN61000-4-5, EN61000-4-11, EN55104.

Dichiara inoltre che è vietato mettere i sopracitati prodotti in commercio prima che la macchina abbia queste norme e che non sia dichiarata conforme alle condizioni richieste dalla direttiva 89/392 CEE e alla legislazione nazionale d' applicazione, cioè finché il materiale, oggetto della presente dichiarazione, non formi un tutt'uno con la macchina finale.