

# FRISA

s.n.c. di Amichetti e Petroselli

Via Ceccaroni scn - Area Art.le Ex-Eko - 62019 RECANATI (MC)

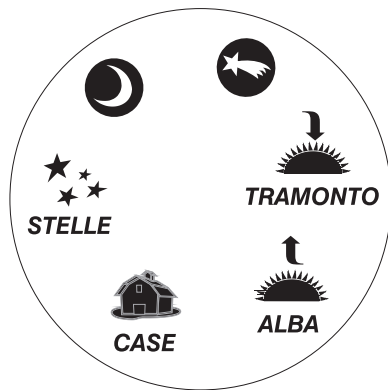
Tel. 071.982946 - Fax 071.982566

info@frisapresepi.it

www.frisapresepi.it

CENTRALINA DI POTENZA A LED

## FRIALMAXI



FRIALMAXI è una centralina adatta alla gestione di un presepio di dimensioni medio-grandi. Delle sei uscite di cui dispone, tre sono in dissolvenza incrociata e ad esse possono essere collegate strisce led o faretto led 12V di colori appropriati per la realizzazione delle fasi alba, giorno e tramonto. Le altre tre uscite sono dedicate alla fase notte: una uscita in dissolvenza è utile per collegare microproiettori luna e cometa; un'altra uscita, raggiunta la massima luminosità in dissolvenza, produce un tremolio utile per collegare stelle a fibra ottica; l'ultima uscita si accende di colpo all'arrivo della notte ed è utile per collegare luci case. Dispone inoltre di una presa alimentazione DC 12V alla quale, mediante l'adattatore "DC 12V FRPW", in dotazione, va collegato l'alimentatore, anche questo in dotazione; possono inoltre essere collegati gli accessori che dovranno rimanere sempre accesi: striscia led azzurra, led spot, striscia led bianca per illuminazione fissa (es. capanna Natività).

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione: 12V  
Uscite DC: 12V  
Corrente totale: 4A  
Durata ciclo: regolabile da 1 min. a 10 min  
Prese DC: diam 2,5mm

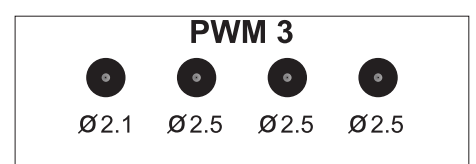
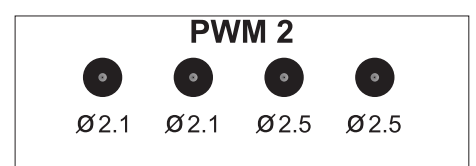
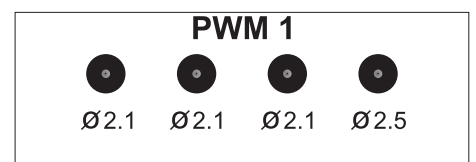
### ACCESSORI IN DOTAZIONE

- N.1 PWM 1 - N.1 PWM 2 - N.1 PWM 3  
- Alimentatore 4A  
- N.1 DC 12V FRPW

### ACCESSORI OPZIONALI

- SYL: Presa sincronizzata 220V con start a led.  
- SYM: Presa sincronizzata per collegamento RSCC  
- RSCC: Dispositivo audio

PRESE MULTIPLE PER COLLEGARE ACCESSORI A LED



ATTENZIONE: Il simbolo del cassonetto barrato indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.



## ESEMPIO DI ILLUMINAZIONE DI UN PRESEPIO

**ALBA:** Posizionare nella zona dove nasce il sole la striscia led rossa, il microproiettore sole rosso (MICROSOR) o, in alternativa led rosso da 5mm "LR". Utili anche strisce led gialle e verdi per arricchire la colorazione dell'aurora.

**GIORNO:** Posizionare a soffitto lampade led bianche "L7W" (vedi Ns. catalogo) o strisce led bianche fino a 40W.

**TRAMONTO:** Posizionare nella zona opposta all'alba striscia led rossa, aggiungere led arancio o microproiettore "MICROSAR"; utili strisce led gialle per colori tramonto o lampade led arancio "L4W / L7W" (vedi Ns. catalogo).

**AZZURRA (fissa):** Posizionare a soffitto striscia led azzurra; mantiene una luce costante nel Presepio e rende fredda la notte. Utile collegare anche uno o più led bianchi "LB" per illuminare la Natività.

**NOTTE:** Utilizzare presa multipla "PWM1"; collegare proiettore cometa "MICROSC", proiettore luna "MICROQL" o "MICROLP".

**LUCI CASE:** Utilizzare presa multipla "PWM1". Collegare luci case (Lc8) da posizionare nelle casette.

**STELLE:** Collegare stelle fibra ottica (MICROFO / MAXIFO) da inserire nel cielo. Ad ogni uscita è possibile collegare più strisce led o accessori, utilizzando prese multiple serie "PWM".

