

Controllo motori 24 e led in tensione

Centrali di comando per profili orientabili e luci

NEXTA
T E C H

PRG-ML24

**12-24
Vdc
Input**

Motore 24

Sensori

Radio RF

**4 LED
12-24
Output**

Dimmer

Filare

Radio RF

Centrale di comando per 1 o 2 motori 24Vdc per profili orientabili e per luci Led 24Vdc, comando On-Off e dimmerazione di 4 linee luce separate o sincronizzate. Ricevente radio 433,92MHz integrata, 2 ingressi filari per comando via pulsante di motori e luci. Ingressi per sensori meteo sole, pioggia, vento, temperatura. Alimentazione 24Vdc.



Codice	PRG-ML24
Alimentazione	24 Vdc
Motori	2 x Max 100W
Led	24 Vdc Max 120W/uscita Max 240W su 4 uscite. Funzione On-Off-Dimmer.
Ingressi di comando	2 pulsanti NA
Sensori meteo via filo	Vento o sole, pioggia - neve
Frequenza radio	433.920 MHz ISM
Wireless Smart	-
Controllo Smart remoto	-
Grado di protezione	IP55
Temperatura di funz.	-20 +55 °C
Dimensioni	310x70x80 mm