

Controllo driver LED

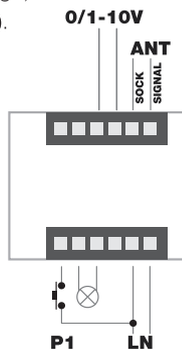
Gestione driver LED con ingresso 0/1-10V



TOP-0110



Centrale di comando con funzionalità dimmer per driver con ingresso 0/1-10V. Alimentazione 110-240Vac. 1 uscita potenza max 2000W (relè integrato). Ricevente radio 433,92MHz.
 1 ingresso filare a pulsante (DIM PUSH no voltage).
 1 ingresso filare a pulsante (DIM PUSH 230Vac).
 1 uscita con segnale 0/1-10V

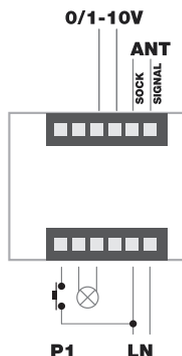


Codice	TOP-0110
Alimentazione	Da rete 110-240Vac
Uscita	Settabile 0-10V o 1-10V 230Vac relè Max 2000W
Funzione	Dimmer
Parametri settabili	Temporizzazione, Fade On, Fade Off, memo ultimo livello intensità, intensità minima.
Ingressi	1 pulsante NA
N° Trasmettitori programmabili	30
Frequenza radio	433,920MHz ISM
Grado di protezione	IP20
Temperatura di funzionamento	-20 +55°C
Dimensioni	174x46x35 mm

TOP-0110/ONE



Centrale di comando con funzionalità dimmer per driver con ingresso 0-1/10V. Alimentazione 110-240Vac. 1 uscita potenza max 2000W (relè integrato). Ricevente radio 433,92MHz.
 1 ingresso filare a pulsante (DIM PUSH no voltage).
 1 ingresso filare a pulsante (DIM PUSH 230Vac).
 1 uscita con segnale 0/1-10V
 Modulo Wi-Fi integrato per il controllo remoto tramite App OneSmart e comando vocale.



Codice	TOP-0110/ONE
Alimentazione	Da rete 110-240Vac
Uscita	Settabile 0-10V o 1-10V 230Vac relè Max 2000W
Funzione	Dimmer
Parametri settabili	Temporizzazione, Fade On, Fade Off, memo ultimo livello intensità, intensità minima.
Ingressi	1 pulsante NA
N° Trasmettitori programmabili	30
Frequenza radio	433,920MHz ISM
Wireless Smart	Wi-Fi 2,4GHz
Controllo Smart remoto	App OneSmart
Controllo Vocale	Google Home, Amazon Alexa
Grado di protezione	IP20
Temperatura di funzionamento	-20 +55°C
Dimensioni	174x46x35 mm

Collegamenti TOP-0110 e TOP-0110/ONE

