



LUCI



AUTOMAZIONI



TEMPERATURA



MISURAZIONE CARICHI



IRRIGAZIONE



OROLOGIO ASTRONOMICICO



DIONE-MICRO

SCHEDA IN/OUT DIMMERAZIONE LUCI

Funzionalità

DIONE-MICRO permette di regolare l'intensità delle lampade gestite con appositi alimentatori con ingresso 0-10V (per es. dimmer/ballast per lampade al neon) attraverso normali pulsanti elettromeccanici, sensori di luminosità o altri dispositivi collegati al Sistema BIOMA e, in presenza di GEA, anche temporizzazioni astronomiche.

Conessioni

DIONE-MICRO dispone di 1 ingresso digitale, 1 uscita a relè e 1 uscita 0-10V per il controllo di dispositivi dimmer/ballast, alimentazione 12V DC e porta RS-485 di comunicazione e programmazione attraverso il software CIBELE.

Caratteristiche Tecniche

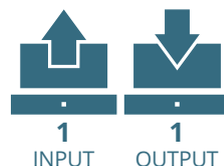
DIONE-MICRO è una scheda per la gestione e la regolazione di lampade fluorescenti su 1 canale. Al relè possono essere collegate utenze a 230V~ come lampade resistive o induttive, o utenze a bassa tensione come lampade a LED o similari.

Può funzionare in modalità stand-alone o con controllo via bus RS485, attraverso GEA e il software DIONE-EYE. La scheda è predisposta per l'inserimento in scatole da incasso quadrate, rotonde (Ø 60 mm), rettangolari unificate da 3 moduli o superiori, o scatole di derivazione. Tutte le connessioni avvengono con morsetti serigrafati per facilitarne il cablaggio e la sostituzione.

DIONE-MICRO viene fornita pre-programmata con funzione "Rampa"; al relè è associato l'ingresso corrispondente. È inoltre dotata di led di segnalazione per alimentazione, funzionamento e attivazione del relè facilmente individuabili.

DIONE-MICRO può essere configurata su misura grazie all'interfaccia di programmazione semplificata del software di progettazione CIBELE.

Caratteristiche Tecniche	DIONE MICRO
ALIMENTAZIONE	12-18V DC
Alimentazione secondaria	-
Potenza assorbita (min-max)	0,85W
Porta comunicazione	1x Rs485
Morsetti	NON Estraibili
Ingressi digitali	1
Ingressi analogici (sonde/sensori)	0
Uscite max 250V~ 12A NA/NC	0
Uscite max 250V~ 5A NA	1
Uscite analogiche 0-10V	1
Orologio astronomico	NO
Potenza massima scheda	1,25 kVA
Funzioni pre-programmate	RAMPA
Aggancio barra DIN (moduli)	NO
Dimensioni (LxHxP max)	45X45X24mm



Hiltron Land S.r.l.

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016
www.hiltronsecurity.net

