



URANO-T

Scheda 16in 10out Gestione Tapparelle

Funzionalità

URANO-T gestisce tende e tapparelle divise in 5 gruppi indipendenti, con 2 comandi parziali e 1 generale di apertura e chiusura già preimpostati, comandi semplici ed elettronici, sensori di presenza, crepuscolari, vento, pioggia.

Conessioni

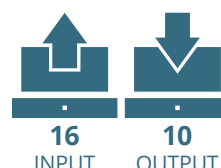
URANO-T dispone di 16 ingressi digitali, 10 uscite a relè, alimentazione da rete 230V~ e porta RS-485 di comunicazione e programmazione attraverso il software CIBELE.

Caratteristiche Tecniche

URANO-T è la scheda completa e pre-programmata per gestire le automazioni di tende e tapparelle in 5 attuazioni indipendenti. È dotata di 16 ingressi digitali a 5V DC con 4 morsetti per il comune, 10 uscite con relè 230V~ 12A resistivi con doppio morsetto NA-NC (carico massimo complessivo di 6kVA), alimentazione diretta a 230V~ e porta di programmazione e comunicazione seriale RS-485. La scheda è predisposta per fissaggio su un centralino con guida DIN 13 moduli e, grazie agli anelli laterali opzionali, può essere fissata con viti su scatole di derivazione o pareti leggere. Tutte le connessioni avvengono con morsettiere estraibili serigrafate per facilitarne il cablaggio e la sostituzione.

URANO-T è provvista di un dispositivo di alimentazione ausiliaria che permette il funzionamento dell'orologio interno e il mantenimento delle impostazioni anche in caso di blackout. URANO-T viene fornita pre-programmata con comandi manuali (salita-discesa) sui primi 10 ingressi, 2 salita-discesa di zona sugli ingressi da 11 a 14 e apertura generale e chiusura generale sugli ingressi 15 e 16. Ciascuno degli ingressi da 1 a 10 è pre-programmato per offrire l'apertura e la chiusura generale in caso di pressione prolungata. Le schede URANO-T possono essere installate senza alcuna programmazione iniziale attraverso CIBELE.

Caratteristiche Tecniche	URANO-T
ALIMENTAZIONE	230V ~
Alimentazione secondaria	12-18V DC
Potenza assorbita (min-max)	2W-15W
Porta comunicazione	1x Rs485
Morsetti	Estraibili
Ingressi digitali	16
Ingressi analogici (sonde/sensori)	0
Uscite max 250V~ 12A NA/NC	10
Uscite max 250V~ 5A NA	0
Uscite analogiche 0-10V	0
Orologio astronomico	SI
Potenza massima scheda	6 kVA
Funzioni pre-programmate	TAPPARELLA
Aggancio barra DIN (moduli)	13
Dimensioni (LxHxP max)	224X115X58mm



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

