

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

ARELUX CTR12DMXS CONTROLER



Descriere

Sistem de control pentru semnal DMX512, varianta slave.

Corp/structurĂf

Carcasa dispozitivului de control din tablĂf de oÈ›el vopsitĂf in camp electrostatic, culoare albĂf.

Aparataj de alimentare

Tensiune de alimentare 220-240V AC. DouĂf mufe RJ45, una pentru semnalul de la dispozitivul de control master (IN) È™i cea de-a doua pentru conectarea cu un alt sistem de control slave (OUT). Opt porturi de ieÈ™ire tip regletĂf pentru conectarea cu elementele de execuÈ™ie. Dispozitivul de control poate avea la ieÈ™ire semnal TTL sau RS485. De asemenea toate porturile de ieÈ™ire au protecÈ™ie anti-revers la tensiune.

Tip È™i modalitate de reglaj

Multiplicarea semnalului tip DMX512 furnizat de un dispozitiv de control master È™i transmiterea acestuia la elementele de execuÈ™ie.

GaranÈ™ie (ani)

5

In stoc/la comandĂf

La comandĂf

Tensiune de intrare

220-240V AC

Temperatura ambientalĂf de lucru

-20 ÷ +65 °C

NumĂfr de circuite

1

Curent de ieÈ™ire/circuit

20A

Putere de ieÈ™ire/circuit

240-480W

NumĂfr de canale/circuit

4

Curent de ieÈ™ire/canal

5A

Putere de ieÈ™ire/canal

60-120W

Standarde

EN 61347-1:2015, EN 61347-2-13:2014 + A1:2017, EN 55015:2013 + A1:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 61547:2009

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/ctr12dmxs-controler-207905>