

Contrôleurs DMX & RDM

Systèmes permettant de contrôler des ensembles LED
en basse tension (12>36VDC)
en haute tension (230V AC)
ou en courant (350/700mA)
via protocole DMX 512 en RDM.



Une technologie polyvalente

2 formats répondants à tout type d'installation

boîtier à intégrer ou modulaire pour tableau ou armoire

Indices de Protection & raccordements

> Boîtier et modulaire in IP20

Entrées et sorties sur borniers à visser ou push-pull

> Boîtier en IP65

Entrées et sorties par câbles HO5 précédés de presse-étoupe

Les modèles en basse tension

Capacités en tension pour les MINI 4x2A / 1x8A et pour les MAXI/DR 4x4A / 1x16A

Capacités en courant pour les MINI 4x350mA ou 4x700mA

Entrées & sorties PWM 1-4 canaux sur borniers à visser pour les MINI / push pull pour les MAXI et les DR

Pour circuits PWM

Le modèle en haute tension

Capacités de de 1x800W - 2x600W - 3x500W - 4x400W sous 230V AC

Entrées et sorties sur borniers à visser

Pour lampes LED & drivers variables ainsi que des lampes incandescentes ou halogènes et traditionnelles.

Les fonctions:

Choix des canaux: 1,2, 3 ou 4 canaux DMX correspondant aux sorties

Résolution 8 ou 16 BIT

Fréquence PWM ajustable

Courbes de variation gamma

Affectation des canaux (1, 2, 3 ou 4)

RDM (paramétrage à distance)

Ecran tactile & boutons de programmation

Minimum de variation

Capots de protections des borniers

Reset usine

Normes DMX

Systèmes aux normes USITT DMX 512

Utiliser un câble normé spécifique en 1 paire (pas de retour d'état)

Les systèmes peuvent être complétés par des contrôleurs additionnels

Alimentation vendue séparément

CREALED P.A. de la Siagne - 6/7 Allée François Coli - 06210 Mandelieu - France

Tél: +33 (4) 93 99 24 95 - Fax: +33 (4) 92 98 15 97 info@crealed.com

CARACTERISTIQUES DE NOS CONTROLEURS

ILLUSTRATION	RÉFÉRENCE	FORMAT	PUISSANCE	TENSION	RDM	SORTIES	DIMENSIONS	IP	POIDS
	MINI DMX	BOITIER	4x2A	12>36V DC	NON	A VISSER	165x46x19mm	IP20	0,11kg
	MINI 350 DMX	BOITIER	4x350mA	12>36V DC	NON	A VISSER	165x46x19mm	IP20	0,11kg
	MINI 700 DMX	BOITIER	4x700mA	12>36V DC	NON	A VISSER	165x46x19mm	IP20	0,11kg
	MAXI DMX	BOITIER	4x4A	12>36V DC	NON	PUSH	170x53x29mm	IP20	0,18kg
	MAXI DMX RDM	BOITIER	4x4A	12>36V DC	OUI	PUSH	170x53x29mm	IP20	0,18kg
	DR DMX	DIN	4x4A	12>36V DC	OUI	PUSH	65x53x110mm 3U	IP20	0,18kg
	DR DMX 4400 C	DIN	4x1.5A	230V AC	OUI	A VISSER	90x145x66mm 9U	IP20	0,7kg
	MAXI DMX IP	BOITIER	4x4A	12>36V DC	NON	HO5	180x74x38mm	IP65	0,7kg
	MINI 350 DMX IP	BOITIER	4x350mA	12>36V DC	NON	HO5	180x74x38mm	IP65	0,7kg
	MINI 700 DMX IP	BOITIER	4x700mA	12>36V DC	NON	HO5	180x74x38mm	IP65	0,7kg

