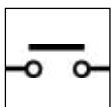




# VARIATEURS PWM BLANC DYNAMIQUE 1 À 4 CANAUX CW HF

12/36V  
DC

HF  
868MHz



1 à 6  
zones

1 à 4  
canaux



- Variateurs PWM permettant de gérer sans fil : allumage, extinction et variation d'éclairages blanc dynamique en tension
- Idéal pour une réalisation rapide et performante des projets

211221

Created® - 6/7 allée François Coli 06210 Mandelieu - France  
www.created.com - +33 (0)4 88 60 44 44

## VARIATEURS PWM BLANC DYNAMIQUE 1 À 4 CANAUX CW HF

### RÉCEPTEURS



FONCTIONNALITÉS	DIGITA MAXI HF	DIGITA DR HF	DIGITA MAXI HF IP
Protocoles	HF	HF/BP*	HF
Nombre de sorties	1 à 4	1 à 4	1 à 4
Appairage	Manuel	Manuel	Manuel
Nombre de zones	1	1	1
Variation	PWM	PWM	PWM
Synchronisation (maître/esclave)	Oui	Oui	Oui
Fonctions du Menu	-	-	-
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES			
Tension	12-36V DC	12-36V DC	12-36V DC
Puissance Amp	4x4A	4x4A	4x4A
Puissance 12V	4x48W	4x48W	4x48W
Puissance 24V	4x96W	4x96W	4x96W
Plage de variation	0-100%	0-100%	0-100%
CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES			
Dimensions	165x54x23 mm	65x53x110 mm	180x74x38 mm
Encastrement (Tableau elec)	-	3U	-
Poids	0,18 kg	0,18 kg	0,7 kg
Finitions	Plastique Blanc	Plastique Blanc	Plastique Blanc
Câblage entrées/sorties	Borniers Push	Borniers Push	Câbles HO5
Température de fonctionnement & IP	-20/+50°C - IP20	-20/+50°C - IP20	-20/+50°C - IP65
ACCESSOIRES			
Boosters compatibles 4x4A - 1x16A	MAXI R	MAXI R	MAXI R / MAXI R IP
Boosters comp. modulaires 4x4A - 1x16A	DR R	DR R	DR R
Antenne déportée 1m	-	ANT868 1	-
Rallonge câble antenne 10m	-	RANT868 10	-
GARANTIE & CONFORMITES			
Garantie	2 ans		
Normes EMC	EN 55015:2013/A1:2015	EN 61547:2009	
Normes Radio & systèmes avec piles	ETSI EN 301489	ETSI EN 300 220	EN 62479
	EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013		

### ÉMETTEURS



FONCTIONNALITÉS	DIGITA RC CW HF	DIGITA CW HF
Type de télécommande	Tactile + boutons	Murale tactile
Allumage / Variation	Oui	Oui
Nombre de zones	6	1
Fonctions	All / Ext. / Variation	All / Ext. / Variation
Autres fonctions	4 pré-sélections 25% / 50% / 75% / 100%	Sortie DMX Témoins de niveau
Mémoires	6 paliers personnalisés	Dernier état
CARACTÉRISTIQUES		
Dimensions	140x50x20 mm	86x86x31 mm
Encastrement	-	52x52x25 mm
Finitions	Plastique noir	Plastique Blanc
Alimentation	3 piles LR03 (non incluses)	12-24V DC
ACCESSOIRES ET AUTRES OPTIONS		
Support mural	Fourni	-
Boîtier d'encastrement recommandé	-	52x52x25 mm
Alimentation recommandée	-	APV12 08
Autre fonction	-	-