

## AirBox ER1 Contest - Boîtier DMX HF sans fil émetteur ou récepteur



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AIRBOX

AirBox ER1 Contest - Boîtier DMX HF sans fil émetteur ou récepteur

Le boîtier airBOX-ER1 permet l'émission ou la réception du signal airDMX.

Lorsqu'un signal DMX filaire entrant est détecté, le airBOXER1 se met automatiquement en mode émetteur pour transmettre le signal DMX en WiFi. En mode récepteur, il transmet le signal airDMX via sa sortie DMX filaire transformant ainsi n'importe quel groupe de projecteurs DMX en ensemble compatible airDMX.

Grâce à son équerre amovible, le boîtier airBOX-ER1 s'installe très facilement en fixation murale ou sur structure. Sa sortie alimentation vous permet en plus de relier votre boîtier à vos projecteurs en DMX comme en 220V.

- ? Émetteur et récepteur airDMX sans fil par WIFI à 7 fréquences
- ? Portée moyenne 100 m en zone découverte
- ? Bande de fréquence 2.400-2.483GHz ISM
- ? DMX 512 canaux
- ? Touche de choix du canal avec voyant tricolore
- ? Choix de 7 canaux différents pour faire des groupes de projecteurs



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

? Alimentation : AC 100/240 V - 50/60 Hz

? Entrée et sortie alimentation (10 appareils consécutifs maximum sur la même chaîne pour un total de 10 Ampères maximum)

? Entrée et sortie DMX

? Puissance d'émission maximum : 20 dBm/100 mW

? Sensibilité de réception : -94 dBm

? Boîtier métal

? Équerre amovible pour accroche en structure et la fixation au mur

? Dimensions : 165 x 120 x 53 mm

? Poids net : 0,5 kg

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 3662009010557

*Données non contractuelles*