

## EasyRiderV2 enceinte portable IP65 bluetooth avec micro

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	EASYRIDERV2



EasyRiderV2 enceinte portable IP65 bluetooth avec micro

Sono portable IP65 Bluetooth + Clé USB + 1 Micro main UHF

Utiliser une Sono Portable sous intempéries ne sera plus jamais une contrainte avec l'arrivée de l'EASYRIDER V2! Spécialement conçue pour une utilisation en extérieur ou dans des lieux humides, grâce à une fabrication aux normes IP65. Trop souvent impossible ou pas recommandé, avec l'EASYRIDER V2 il sera simple et facile de sonoriser: une piscine, des événements sportifs, religieux, culturels ou autres en extérieur, sans avoir à se soucier des conditions climatiques. Avec une R&D très poussée, l'EASYRIDER V2 se pare d'un design épuré et novateur mais aussi d'une qualité de son remarquable.

Housse en nylon incluse.

Caractéristiques techniques:

- Sono Portable IP65 pour usages sous intempéries ou en milieu humide
- Puissance : 200 W RMS
- Micro sans fil digital 5,8 GHz
- Fonction Bluetooth et lecteur clé USB
- Portée du micro sans fil : 20 - 30 m
- Portée du Bluetooth : environ 20 m
- Version Bluetooth : 4.2, compatible pour 2.1
- Rapport signal/bruit : 92 dB
- Distorsion harmonique : < 0,05 %



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

- Résolution son : 24 bit / 48 kHz
- Plage de fréquences audio : 30 Hz - 18 kHz
- Tension d'entrée : 24 V / 3 A
- Tension de sortie : 16 V - 24 V / 2 x 3 A
- Panneaux de commandes pour le micro et music sur le dessus
- Panneau d'entrées sur la partie arrière (sur la boîte de stockage pour l'alimentation du projecteur et du VOD)
- Haut-parleur de la marque italienne SICA : 8" woofer + 2 Tweeters 2.5"
- Entrée : fiche d'entrée stéréo 6,35 mm (sur le compartiment de stockage pour les fonctions d'extension), clé usb, micro sans fil, fiche de guitare électronique 6,35 mm, fiche d'entrée stéréo 3,5 mm
- Autonomie : 7 à 10 heures
- Temps de chargement : 6 à 8 heures
- Capacité de la batterie : 7,8 AH x 18,5 V
- Sensibilité : 87 dB SPL/W.m
- Imperméabilité : IP65 (anti-poussière, résistant au sable et à la pluie)
- Température de fonctionnement : 0°C à 50°(jeu de batteries pour une température normale) / 15°C -50°C (jeu de batteries pour une très basse température)
- Câbles USB, adaptateur secteur, Micro sans fil et notice fournies
- Housse en nylon
- Dimensions : 280 x 442 x 295 mm
- Poids : 10,4 kg

#### TRANSMETTEUR PORTABLE (FRÉQUENCE PERSONNALISÉE)

- Puissance de sortie RF : 10 mW
- Suppression des fréquences parasites : > 45 db
- Signal pilote : 30 KHz
- Alimentation requise : batterie au lithium 3,7V intégrée
- Temps de fonctionnement de la batterie : 6 heures
- Temps de recharge de la batterie : 2,5 heures
- Dimensions : 201 x 49 mm
- Poids : 195 g

#### Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 3662279670055

*Données non contractuelles*