

## RELACART Système radio miniature MIPASSPORT pour vidéaste

Système de transmission audio sans fil pour caméras

Réf. : 13055235  
GTIN: 4026397693478



**Prix de catalogue: 160.65 €**

TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

- Émetteur et récepteur portables avec clip de fixation
- Un son vidéo parfait pour les appareils photo, les smartphones, les caméscopes, etc.
- Se fixe facilement aux vêtements, à la griffe de l'appareil photo, etc.
- Ultra-compact et léger comme une plume
- Batteries rechargeables au lithium
- Recharge via la prise USB-C
- Émetteur avec microphone à condensateur omnidirectionnel intégré
- Entrée jack 3,5 mm pour un microphone cravate externe (accessoire)
- Récepteur avec prise jack 3,5 mm pour l'appareil d'enregistrement et interrupteur à 4 positions pour l'adaptation du niveau (0 dB, -3 dB, -6 dB, -9 dB)
- Couplage automatique en seulement 2 secondes
- Compatible avec les appareils iOS et Android
- A une portée de jusqu'à 40m par visibilité
- 2,4 GHz sans inscription et sans frais dans le monde entier
- Jusqu'à 6 émetteurs peuvent être exploitées en parallèle sans interférences
- Écran OLED
- Pour des domaines d'application tels que: Agencement de salons et magasin; usage portable; DJ itinérants / artistes solos; Enregistrement à domicile et studios; Vidéo et photographie

#### Émetteur

- Caractéristique directionnelle: Omnidirectionnel
- Sans fil, flexible et polyvalent
- Durée de fonctionnement jusqu'à 7h

#### Récepteur

- Sans fil, flexible et polyvalent
- Durée de fonctionnement jusqu'à 7h

#### L'étendue des fournitures

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397693478  
Poids: 0,31 kg  
Longueur: 0.18 m  
Largeur: 0.09 m  
Hauteur: 0.06 m

- 1 x émetteur, 1 x récepteur, 2 x câble jack, 1 x câble USB, 1 x protection contre le vent, 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

## Données techniques:

Type:	Ensemble complet sans fil
Alimentation électrique:	5 V CC 500 mA
Branchement électrique:	Pile/batterie Alimentation électrique via USB C (W) version encastrable Câble d'alimentation pour raccordement au réseau USB A (inclus dans la livraison)
Nombre de canaux:	1
Plage de fréquence:	100 - 20000 Hz
Rapport signal/bruit:	>93 dB
Pression acoustique max.:	97 dB
Portée:	Jusqu'à 40m par visibilité
Bande de fréquences:	2,4 GHz
Fonctionnement parallèle:	Max. 6 Émetteur
Type d'écran:	Écran OLED
Commutateur:	Commutateur marche/arrêt
Matériau:	Plastique
Couleur:	Noir
Dimension:	Largeur : 4,4 cm Profondeur : 1,9 cm Hauteur : 5 cm
Poids:	120 g
<b>Émetteur</b>	
Type de micro:	Électret
Caractéristique directionnelle:	Omnidirectionnel
Type de batterie:	1 x Lithium-Ion 3,7 V, 435 mAh, 1,61 Wh
Batterie:	Durée de fonctionnement jusqu'à 7h
Puissance de sortie RF:	10 dBm
Connexions:	Entrée: Microphone via Prise jack 3,5 mm (mono) version encastrable 2,5 V
Poids:	32 g
<b>Récepteur</b>	
Type de batterie:	1 x Lithium-Ion 3,7 V, 435 mAh, 1,61 Wh
Batterie:	Durée de fonctionnement jusqu'à 7h
Connexions:	Sortie: Prise jack 3,5 mm (mono) version encastrable
Poids:	32 g