

U35D XVive - Pack stéréo deux émetteurs + 2 récepteurs 5.8GHz

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	U35D



U35D XVive - Pack stéréo deux émetteurs + 2 récepteurs 5.8GHz

U35D XVive ? Pack stéréo avec 2 émetteurs et 2 récepteurs 5,8 GHz

Le U35D de XVive est un système de transmission audio sans fil conçu pour offrir une qualité sonore exceptionnelle et une grande liberté de mouvement. Ce pack stéréo complet comprend deux émetteurs et deux récepteurs fonctionnant sur la bande de fréquence 5,8 GHz, garantissant une transmission stable et sans interférences. Idéal pour les musiciens, ingénieurs du son ou vidéastes, il assure une restitution sonore précise grâce à sa conversion numérique haute résolution.

Caractéristiques Principales :

Puissance : Transmission numérique sans compression avec conversion A/N 24-bit / 48 kHz

Capacité : 2 émetteurs et 2 récepteurs inclus dans le pack

Fonctionnalités spéciales : Bouton Mic/Line, 6 canaux sélectionnables, autonomie jusqu'à 5 heures

Connectivité : Fonctionnement sans fil sur la bande 5,8 GHz, câble USB inclus pour la recharge

Spécifications Techniques :

Réponse en fréquence : 20 Hz à 20 kHz



Latence : Inférieure à 5 ms

Plage dynamique : 110 dB

Portée : Jusqu'à 30 mètres sans obstacle

Poids : 93 g par unité

Matériaux : Boîtiers robustes en ABS

Finition : Noir

PROZIC

113 Ancienne route Imperiale

31120 Portet-sur-Garonne

05 82 950 710

Points Forts :

Qualité audio professionnelle grâce à une conversion numérique 24-bit/48 kHz sans compression

Faible latence pour une transmission en temps réel idéale sur scène ou en studio

Autonomie de 5 heures pour des sessions prolongées sans interruption

Conception robuste et légère avec boîtiers en ABS, idéale pour les déplacements

Fréquence 5,8 GHz : une alternative efficace pour éviter les interférences avec les bandes 2,4 GHz encombrées

Packaging :

Dimensions produit :			
<i>Données non contractuelles</i>			