

# SSR ADX5D-B



Récepteur portable double bande B - 606-810 MHz



## Présentation

Le récepteur portable ADX5D à deux canaux bénéficie de l'efficacité spectrale et de la qualité audio reconnue de la série Axient Digital. Il dispose du système Showlink® intégré qui permet grâce au mode direct le contrôle à distance des paramètres des émetteurs ADX. Dans son mode réseau, le Showlink offre le couplage du récepteur à un point d'accès Showlink AD610 connecté en réseau à un manager de spectre AXT600 ou AD600, permettant ainsi la gestion automatique du changement de fréquence en cas d'interférence.

Les différents accessoires offrent toute une variété d'usage à l'ADX5D, que ce soit en sacoche pour un tournage ou bien inséré dans un slot de caméra grâce aux multiples embases disponibles.

## Spécifications

- Accessoires inclus : antennes 1/4 onde
- Affichage : OLED
- Alimentation : 6 à 18V DC
- Catégorie : récepteur Micro HF
- Compatibilité : Axient Digital
- Dimensions (mm) : 88 mm x 108 mm x 29 mm
- Impédance nominale : 66 Ω
- Nombre max de systèmes simultanés : 380

- Poids (kg) : 240 g
- Réponse en fréquence : 20 Hz - 20 kHz
- Transmission : numérique
- Specs complémentaires :

Caractéristiques :

- Bande passante RF : 606 à 810 MHz (usage limité à 694 MHz en France)
- Sorties audio analogique et numérique AES3
- Sortie monitoring ou ligne sur jack 3,5 mm
- Mode Showlink direct permettant le contrôle à distance des paramètres des émetteurs ADX
- Mode Showlink réseau permettant le couplage à un réseau Axient et de bénéficier de la gestion en temps réel des fréquences par le manageur de spectre AXT600, associé à un point d'accès AD610
- Gestion intégrale en réseau avec le logiciel Wireless Workbench 6 (mode réseau Showlink)
- Afficheur OLED haute résolution pour une excellente lisibilité des menus et informations
- Port USB-C pour la mise à jour du firmware