

Fiche technique



eyetv W

Point d'accès TV mobile

La télévision sans limites.

EyeTV W vous offre la télévision en direct sur votre iPad, iPhone et Android, sans connexion Internet. EyeTV W a été conçu sans câble : sa batterie rechargeable intégrée offre jusqu'à quatre heures d'autonomie de fonctionnement et son point d'accès Wi-Fi transfère le signal TV sur votre smartphone ou tablette. EyeTV W fonctionne sans connexion Internet, éliminant les temps de chargement agaçants et les frais d'abonnement supplémentaires.

Contenu de la boîte

- Point d'accès TV mobile EyeTV W
- Antenne télescopique miniature (MCX)
- Antenne tige avec pied magnétique et ventouse détachable
- Câble micro USB à USB

Configuration système requise

- iPad Air, iPad (iPad 2 ou ultérieur), iPad mini, iPhone (iPhone 4S ou ultérieur) ou iPod touch (5e génération) ; avec iOS 7.0.4 ou ultérieur
- Android :
 - Amazon : Kindle Fire (2e génération), Kindle Fire HD, Kindle Fire HDX
 - Fairphone
 - Google: Galaxy Nexus, Nexus 4, Nexus 5, Nexus 7, Nexus 10
 - HTC : One S, One X
 - Samsung Galaxy: Note, Note II, Note 3, S II, S III, S4, S5, S III mini, S4 mini, Tab 2, Tab 3 8.0

EyeTV W requiert un appareil Android avec un processeur dual-core ARM au minimum de 1 Ghz et Android 4.0.3 (« Ice Cream Sandwich ») ou ultérieur. La lecture de vidéos MPEG-4/H.264 nécessite la prise en charge d'un processeur NEON (par ex. Tegra3)

Caractéristiques techniques

Technologie de réception

- Standards TNT (Freeview/DTT/DVB-T)
- Bandes de fréquence : bande III VHF, bande UHF
- Modulations : QPSK, 16 QAM, 64 QAM
- Bandes passantes : 6 MHz, 7 MHz, 8 MHz

Alimentation et batterie

- Alimentation : batterie au lithium-ion rechargeable intégrée
- Autonomie : jusqu'à 4 heures
- Recharge : via port micro USB intégré

Connectivité

- Standards sans fil : Wi-Fi 802.11b/g
- Portée sans fil : jusqu'à 10 mètres
- Entrée antenne : MCX

Dimensions et poids

- 64 × 16 × 11 mm
- 44 g

Remarques importantes :

- L'application EyeTV W peut afficher les informations du guide électronique des programmes transmises dans le flux TNT. La disponibilité et la quantité des informations sur les programmes ainsi que du télétexte varient selon les chaînes.
- EyeTV W prend en charge la vidéo MPEG-2 en définition standard et haute définition, MPEG-4/H.264 en définition standard ainsi que la radio numérique terrestre (RNT) dans les régions de diffusion. Les chaînes MPEG-4/H.264 en haute définition, les chaînes cryptées et/ou les diffusions DVB-T2 ne sont pas prises en charge.