



### Caractéristiques techniques MAX T200 HD

Nouvelle norme DVB-T2 (H.265)	DVB-T2 Free-to-Air Receiver	TV-Radio
Full HD jusqu'à 1080p	Contrôle parental	Télétexte
1 HDMI (HDCP inclus)	1 Périitel	Affichage des photos
Chaînes en clair FTA	SPDIF: Sortie audio numérique coaxiale	Lecteur de musique
Mise à jour par USB	4000 chaînes	Lecteur vidéo
OSD multi-langues	Guide électronique des programmes (EPG)	Dolby Digital (Son cristallin)
Jouer des radios internet	Informations météorologiques	

### Informations logistiques

Dimensions: 168 x 104 x 40 mm	Code: 0710037	Code EAN 13: 8436545305843
Poids net: 0.38 Kg (En attente)	Mesures d'emballage 1 unité: 193x153x62 mm	
Colisage: 10 unités	Mesures d'emballage 10 unités: 405x325x185 mm	



New DVB-T2  
Standard (H.265)



Media  
Player



Full HD up to  
1080i/p



HDMI (HDCP  
included)



DVB-T2 Free-to-  
Air Receiver



Parental  
Control



Electronic  
Program Guide



Dolby  
Digital



USB  
Update

## Récepteur DVB-T2 HD (H.265/HEVC) MAX T 200 HD

VIDÉO	
Normes Débit Formats d'affichage Résolutions (Prise péritel) Résolutions (HDMI)	MPEG-4 H.264, MPEG-2, MP@ML, MPEG-4 H.265/AVC HP@L4 PAL / NTSC 4:3 PS, 4:3 LB, 16:9 480i / 576i 480i_60, 480p_60, 576i_50, 576p_50, 720p_50, 720p_60, 1080i_50, 1080i_60, 1080p_50, 1080p_60 HDMI / Prise péritel
AUDIO	
Normes Connecteurs de Sortie	PCM / Dolby digital / Dolby Digital + HDMI / Prise péritel / SPDIF coaxial
DÉMODULATION	
Standard	DVB-T2 (EN 302-755 V 1.3.1) DVB-T (EN 300-744 V 1.61)
SIGNAL EN ENTRÉE	
Fréquence Niveau d'entrée Bande passante Connecteur d'entrée RF Loop Through connecteur	47-862 MHz -77 dBm – -20 dBm 6, 7, 8 MHz Femelle IEC IEC Male
DIVERS	
Connecteur USB Alimentation Consommation en veille (mode basse consommation) Consommation Température de fonctionnement Dimensions Poids Connexion réseau	USB 2.0 220-240 Vac 50-60 Hz <1 W < 6 W 5°C a 40 °C 168 x 104 x 40 mm 0.38 Kg 10/100 Mbits Ethernet

