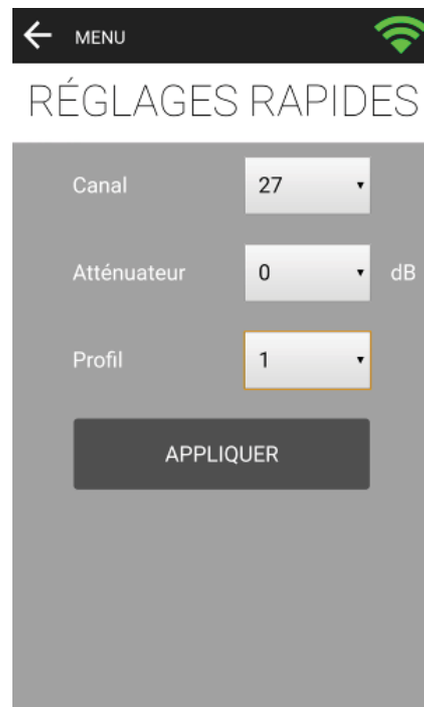




Spécifications techniques Modulateur A/V to COFDM HD modulateur

MODIG AIR	
Code	6000779
Entrée	1 x HDMI Type A
Paramètres audio et vidéo	
Profil	High profile 4.0
Standard vidéo	MPEG-4 AVC /H.264
Débit Vidéo	1-19 Mb/s réglable
Resolution sortie vidéo	Auto, 480i, 576i, 720p, 1080p (FULL HD)
Résolution vidéo Auto	
Entrée	480i-30 fps 576i-25 fps 480p-60 fps 576p-60 fps 720p-50 fps 720p-60 fps 1080i-25fps 1080i-30 fps 1080p-50 fps 1080p-60 fps
Sortie	480i-30 fps 576i-25 fps 480p-60 fps 576p-60 fps 720p-50 fps 720p-60 fps 1080i-25fps 1080i-30 fps 1080p-50 fps 1080p-30 fps
Codage audio	Mpeg1 Layer II / AAC / AC3
Débit Audio	64, 96, 128, 192, 256, 320, 384 Kbps
Transport stream	
Paramètres configurables Transport Stream	PID Vidéo, PID Audio, PID PMT, TS ID, ONID, NID, Nom Service, ID Service, Nom Fournisseur
Support LCN	Oui
Fournisseurs LCN	Nordig, ITC/UK, EICTA/Europe, Nouvelle-Zélande
Modulateur de sortie	
Norme	DVB-T (COFDM) EN 300 744
Largueur de bande	5,6, 7, 8 MHz
Mode	2K, 8K
Constellation	QPSK, 16 QAM, 64 QAM
Intervalle de Garde	1/ 4, 1/8, 1/16, 1/32
Débit de code (FEC)	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
Fréquences de sortie	470..862 MHz
Niveau de sortie	92 ±2 dBμV
Atténuation de sortie	0, 10 dB, 20 dB
MER	35 dB (Typique)
Connecteur de sortie	Connecteur F femelle 75 Ω



Spécifications techniques Modulateur A/V to COFDM HD modulateur

Programmation

Interface programmation

Via Bluetooth Low Energy version 4.0 ou supérieure.
ETSI EN 300 328 et EN 300 440 Classe 2 (Europe),
FCC CFR47 Part 15 (US) et ARIB STD-T66 (Japon).

Configuration minimale

Version Android 5.0 ou supérieure
Version IOS 9.3 ou supérieure: iPhone: 4S ou plus récent
iPad: 3ème génération ou plus récent

Alimentation

Alimentation

+12 Vdc

Consommation

290 mA

Alimentation Externe

100-230Vca-0.5A / 12Vdc-1A

Temperature de fonctionnement

0°C à 50°C

Informations logistiques

Dimensions: 131 x 72 x 25.5 mm

Colisage: 1/60

Poids net: 0,22 kg (modulateur + alimentation)

Code EAN MODIG AIR: 8436545305744

