

HDMOD 5F

"Home" modulator

1 x HD (in/out) + A/V in to DVB-T (COFDM) + IR TX

Οδηγός γρήγορης Εγκατάστασης

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Συγχαρητήρια για την αγορά του HDMOD-5F. Έχετε πλέον στην κατοχή σας έναν 'Οικιακό' DVB-T HD διαμορφωτή υψηλής ποιότητας, με σύνδεση Bluetooth. Για να εκμεταλλευθείτε στο έπακρο την αγορά σας παρακαλείστε να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες αυτού του φυλλαδίου.

2. ΟΔΗΓΙΕΣ

2.1 - Περιγραφή

Το HDMOD-5F είναι ένας ποιοτικός αξιόπιστος "οικιακός" διαμορφωτής DVB-T που δέχεται μία είσοδο HDMI ή μια αναλογική είσοδο CVBS με stereo ήχο και μετατρέπει το σήμα της σε ένα κανάλι RF DVB-T στην έξοδό του. Διαθέτει κύκλωμα HDMI loop-through που σημαίνει ότι το σήμα που λαμβάνει στην είσοδο το ξαναβγάζει σαν HDMI out. Η άριστη ανάλυση εικόνας (Full HD 1920*1080-30p) καθώς και η εξαιρετική ποιότητα διαμόρφωσης (MER~35dB) καθιστά το HDMOD-5F την ιδανική λύση για διανομή ψηφιακού σήματος SD/HD προερχόμενου από π.χ. ένα DVD player, STB ή κάμερα σε δίκτυο CATV χρησιμοποιώντας τεχνολογία DVB-T.

Ο έλεγχος και η ρύθμιση της συσκευής επιτυγχάνεται απομακρυσμένα μέσω σύνδεσης Bluetooth, αφού πρώτα εγκατασταθεί η κατάλληλη εφαρμογή (app) από το Google play ή το iOS App Store εντελώς δωρεάν.

Επιπλέον, το μικρό μέγεθος αλλά και το μεταλλικό περίβλημα του HDMOD-5F παρέχουν υψηλή ηλεκτρομαγνητική προστασία καθώς και μεγάλη επαγωγή της θερμότητας και στιβαρότητα.

2.2 - Γενικά Χαρακτηριστικά

- ▶ Υψηλή ποιότητα και επιδόσεις
- ▶ Πολύ καθαρό RF spectrum
- ▶ Είσοδος CVBS & HDMI
- ▶ RF & HDMI loop-through
- ▶ MER ~ 35dB
- ▶ Συχνότητες RF output 174...230 MHz & 470...862 MHz
- ▶ H.264 HD encoder bitrate 1-19Mbps
- ▶ Υποστήριξη HDCP
- ▶ Υποστήριξη IR
- ▶ Σύνδεση Bluetooth
- ▶ Πολύ μικρό μέγεθος
- ▶ Εξωτερικό τροφοδοτικό

3. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ του app

Το HMOD-5F μπορεί να προγραμματιστεί στο πεδίο χρησιμοποιώντας τα παρακάτω απλά βήματα:

Βήμα 1

Τροφοδοτείστε το HMOD-5F με ρεύμα, συνδέοντας το εξωτερικό τροφοδοτικό του. Το HMOD-5F χρειάζεται 20-30 δευτ/τα για να ξεκινήσει, ενώ ο δείκτης κατάστασης λειτουργίας θα αναβοσβήνει μεταξύ κόκκινου και πράσινου μέχρι να ολοκληρωθεί η διαδικασία. Όταν ο δείκτης παραμείνει σταθερά πράσινος, έχετε πλέον τη δυνατότητα να συνδεθείτε με το HMOD-5F.

Βήμα 2

Εγκαταστήστε την εφαρμογή "Lemco" από το Google play ή το App Store:



GET IT ON
Google Play



Download on the
App Store

Αυτό το βήμα δεν είναι απαραίτητο, αν έχετε ήδη εγκατεστημένο το app στο κινητό / tablet σας.



Βήμα 3

Το app έχει το παρακάτω εικονίδιο:

Μόλις το «τρέξετε», το app θα ζητήσει να ενεργοποιήσει το Bluetooth. Ανάλογα την έκδοση του λειτουργικού συστήματος του κινητού / tablet σας, ίσως σας ζητηθεί να ενεργοποιήσετε το GPS / Θέση / Τοποθεσία. Το app ΔΕΝ καταγράφει και ΔΕΝ χρησιμοποιεί τη γεωγραφική σας θέση. Οι υπηρεσίες εντοπισμού είναι απαραίτητες σε συγκεκριμένες εκδόσεις του Android για τη λειτουργία Bluetooth Low Energy (BLE).

Το HMOD-5F χρησιμοποιεί BLE (Bluetooth Low Energy) και ΔΕ ισχειάζεται «ζευγάρωμα» (pair) με το κινητό / tablet σας. Εάν έχετε ήδη «ζευγαρώσει» τη συσκευή με το κινητό / tablet σας, παρακαλείστε να το «ξε-ξευγαρώσετε» (unpair).

Περισσότερες πληροφορίες

■ ▶ Μπορείτε να βρείτε το πλήρες εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής στο www.lemco.tv

Στοιχεία επικοινωνίας

Lemco IKE

Λαθέας 46 - 13678

Αχαρνές, Αθήνα

www.lemco.tv

Τηλ.: +30 210 2811401

Fax: +30 210 2825755

Email: info@lemco.gr

