

micro line

MLC-301

2xDVB-S/S2/S2X + 2xFlexCAM to 4xDVB-T/C + IP

Οδηγός γρήγορης Εγκατάστασης

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Συγχαρητήρια και ευχαριστίες για την αγορά του MLC-301. Αυτή την στιγμή κατέχετε ένα κορυφαίας ποιότητας και υψηλών προδιαγραφών επαγγελματικό Mini DTV headend. Για να εκμεταλλευθείτε στο έπακρο την αγορά σας παρακαλείστε να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες αυτού του φυλλαδίου.

2. ΟΔΗΓΙΕΣ

2.1 - Περιγραφή

Το MLC-301 είναι ένα πολύ ισχυρό mini headend, ικανό να δέχεται έως 2 ανεξάρτητες δορυφορικές (DVB-S/S2/S2X) εισόδους με χρήση 2 x FlexCAM και τις μετατρέπει σε 4 x DVB-T/C RF κανάλια εξόδου ενώ μας παρέχει την δυνατότητα για IPTV διανομή των προγραμμάτων μέσω UDP/RTP- multicast/unicast. Ταυτόχρονα το MLC-301 υποστηρίζει λήψη δορυφόρων με τεχνολογία "multi-stream". Η ύπαρξη δυο FlexCam δίνει την δυνατότητα αποκωδικοποίησης κλειδωμένων προγραμμάτων ενώ η τεχνολογία "Flex" σημαίνει ότι ο χρήστης μπορεί να τα συνδέσει τα CAM είτε στην είσοδο της συσκευής είτε στην έξοδο.

Υποστηρίζει τεχνολογία "pool" που σημαίνει ότι ο χρήστης μπορεί να διαλέξει οποιοδήποτε πρόγραμμα από οποιαδήποτε από τις 2 εισόδους και να το αναθέσει σε οποιαδήποτε από τις 4 RF + IP εξόδους, προσφέροντας μεγάλη ευελιξία.

Ο ενσωματωμένος web server του MLC-301 παρέχει ένα πολύ φιλικό περιβάλλον διαχείρισης καθώς και τη δυνατότητα απομακρυσμένου ή τοπικού ελέγχου της συσκευής μέσω LAN.

Το μικρό του μέγεθος και οι ισχυρές ικανότητες καθιστούν το MLC-301 ιδανική λύση σε περιπτώσεις που απαιτείται διανομή FTA (Free-To-Air) ή κλειδωμένων τηλεοπτικών/ραδιοφωνικών προγραμμάτων σε μια καλωδιακή εγκατάσταση όπως ένα ξενοδοχείο, νοσοκομείο, εμπορικό κέντρο κτλ. χρησιμοποιώντας τεχνολογία DVB-T/C ή IPTV.

2.2 - Δυνατότητες

- D 2 ανεξάρτητες είσοδοι DVB-S/S2/S2X
- D 2 x FlexCAM
- D 4 έξοδοι RF DVB-T/C (ρυθμιζόμενες από το λογισμικό)
- D Υποστήριξη τεχνολογίας "multistream"
- D Gbit IP streaming (έως και 64xSPTS/4xMPTS)
- D Τεχνολογία "Pool"
- D MER value > 42dB
- D PID filtering
- D Χρήση διπλής τροφοδοσίας με κύκλωμα εφεδρείας
- D Custom NIT/SDT
- D Τοπικός ή απομακρυσμένος έλεγχος μέσω LAN
- D Φιλικό περιβάλλον εργασίας
- D Τοποθέτηση επιτοίχια ή rack (απαιτείται αγορά της ειδικής βάσης)
- D Μικρό μέγεθος
- D SNMP v2
- D 5 χρόνια εγγύηση

3. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Το MLC-301 έχει ένα πολύ φιλικό interface προγραμματισμού και επιτήρησης. Ο χρήστης αποκτά πρόσβαση στον ενσωματωμένο web server ανοίγοντας ένα Internet browser (συμβατό με τελευταίες εκδόσεις Firefox, Chrome και Edge) και οδηγώντας τον στη διεύθυνση static **IP: 192.168.1.205**.

Τα εργοστασιακά username και password είναι τα εξής:

Username: admin
Password: 12345

Περισσότερες πληροφορίες:

- D Μπορείτε να βρείτε το πλήρες εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής στο www.lemco.gr

Στοιχεία επικοινωνίας

Lemco IKE

Λαθέας 46 - 13678
Αχαρνές, Αθήνα
www.lemco.tv

Τηλ.: +30 210 2811401
Fax: +30 210 2825755
Email: info@lemco.gr

