

# Micro Line

**MLF-100**

4 x DVB-S/S2/T/T2/C σε 4 x DVB-T/C



Leading the signal  
all over the world

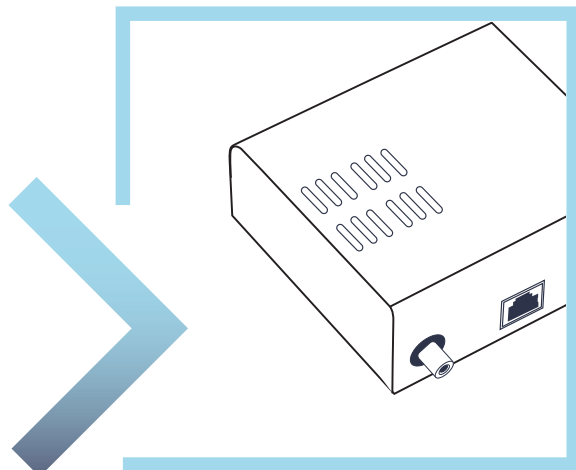


# Micro Line

Το MLF-100 είναι ένα πολύ ισχυρό mini Headend, ικανό να λάβει έως και τέσσερα (4) ανεξάρτητα δορυφορικά (DVB-S/S2), επίγεια (DVB-T/T2) ή καλωδιακά (DVB-C) σήματα και να τα μετατρέψει σε τέσσερα (4) x DVB-T/C RF κανάλια εξόδου. Επιπλέον, υποστηρίζει την τεχνολογία "pool", που σημαίνει ότι ο χρήστης μπορεί να επιλέξει οποιοδήποτε πρόγραμμα από οποιαδήποτε από τις τέσσερις (4) εισόδους και να το αναθέσει σε οποιαδήποτε από τις τέσσερις (4) εξόδους RF παρέχοντας μεγάλη ευελιξία.

Ο ενσωματωμένος webserver του MLF-100 παρέχει ένα πολύ φιλικό περιβάλλον για τον χρήστη (user interface) καθώς και τη δυνατότητα απομακρυσμένου ή τοπικού ελέγχου της συσκευής μέσω LAN.

Το μικρό του μέγεθος και τα ισχυρά χαρακτηριστικά καθιστούν το MLF-100 την ιδανική λύση σε περιπτώσεις που απαιτείται διανομή FTA (Free-To-Air) τηλεοπτικών προγραμμάτων προερχόμενα από δορυφορικές (DVB-S/S2), επίγειες (DVB-T/T2) ή καλωδιακές (DVB-C) πηγές σε μια CATV εγκατάσταση χρησιμοποιώντας την τεχνολογία DVB-T/C.



## Χαρακτηριστικά

- 4 x ανεξάρτητες εισοδοί DVB-S/S2/T/T2/C
- 4 x έξοδοι RF DVB-T/C (ρυθμιζόμενες από το λογισμικό)
- Τεχνολογία "Pool"
- MER value >42dB
- Διπλά τροφοδοτικά με redundancy mode
- PID Filtering
- Προσαρμοσμένο NIT/SDT
- Τοπική ή απομακρυσμένη διαχείριση μέσω web server
- Πολύ φιλικό user interface
- Επιτοίχια εγκατάσταση ή σε Rack
- Εξαιρετικά συμπαγές μέγεθος
- Εγγύηση 5 ετών



## 4 x DVB-S/S2/T/T2/C σε 4 x DVB-T/C

# MLF-100

### Τεχνικά Χαρακτηριστικά

#### Προδιαγραφές Εισόδου

<b>Input</b>	
Τύπος	4 x DVB-S/S2/T/T2/C
Συχνότητες	950...2150 MHz DVB-S/S2 118...900MHz DVB-T/T2/C
Βύσμα	75Ω - F, female

<b>LNB</b>	
Τάση	OFF / 13V / 18V
Ρεύμα	< 400mA
Σήμα 22 kHz	On / Off
-Τάση	0.65V ±0.35V
-Συχνότητα	22 KHz ±4Hz
-DiSEqC	1.0 (Port A, B, C, D)

<b>DVB-S</b>	
Standard	EN 300-421 V1.1.2
Symbol Rate	1 - 55 MBaud
Roll off factor	0.2, 0.25, 0.35
Code Rate	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8 (αυτόματο)
Spectral Inversion	Reverse, Non-reverse (αυτόματο)

<b>DVB-S2</b>	
Standard	EN 307-421 V1.2.1
Constellation	QPSK, 8PSK αυτόματο)
Symbol rate	1 - 55 MBaud (QPSK) 1 - 45 MBaud (8PSK)
Roll off factor	0.2, 0.25, 0.35 (αυτόματο)
Code rate	1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 8/10 (QPSK- αυτόματο) 3/5, 2/3, 3/4, 5/6, 8/9, 9/10 (8PSK- αυτόματο)
Spectral inversion	Reverse, Non-reverse (αυτόματο)

<b>DVB-T</b>	
Standard	EN 300-744 V1.6.1
Bandwidth	6, 7, 8 MHz
Mode	2K, 8K
Constellation	QPSK, 16QAM, 64QAM
Guard interval	1/4, 1/8, 1/16, 1/32
Code rate	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8

<b>DVB-T2 / T2 Lite</b>	
Standard	EN 302-755 V1.3.1
Bandwidth	5, 6, 7, 8 MHz
Mode	1K, 2K, 4K, 8K, 16K, 32K (Included extended mode)
Constellation	QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM
Code rate	1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6

<b>ITU-T J.83</b>	
Standard	Annex A(DVB-C), B(US cable),C
Bandwidth	5, 6, 7, 8 MHz
Mode	Automatic modulation detection
Constellation	16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM, 256QAM



#### Προδιαγραφές Εξόδου

<b>DVB-T</b>	
Standard	EN 300-744
Bandwidth	5, 6, 7, 8 MHz
Mode	2K, 8K
Constellation	QPSK, 16QAM, 64QAM
Guard interval	1/4, 1/8, 1/16, 1/32
Code rate	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8

<b>ITU-T J.83</b>	
Standard	Annex A(DVB-C)
Bandwidth	5, 6, 7, 8 MHz
Mode	2K, 8K
Constellation	16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM, 256QAM
Symbol rate	1-7.2 Ms/s

<b>Έξοδος RF</b>	
Τύπος	4 x RF out in adjacent channels
Συχνότητες εξόδου	110...950 MHz (1 Hz step)
Στάθμη εξόδου	90dBμV
Βύσμα	75Ω - F, female
Εξασθενητής εξόδου	0...-20dB
MER	>42dB
Output loop-through loss	<1dB

<b>Επεξεργασία Transport Stream</b>	
Υψηλές	Επιλογή από χρήστη βάσει service names
Automatic Regeneration	PAT, CAT, SDT, PMTs, EITs tables
NIT/SDT	Pass-through, custom, automatic
PCR	re-stamping
Υποστήριξη LCN	Ναι
Bypass Mode:	Ναι

<b>Έλεγχος συσκευής</b>	
Ethernet webserver	Ναι, embedded webserver
Speed	10/100 Mbps
Connector	RJ45
Browser compatibility	Chrome, Firefox, Safari, Opera, Edge etc. (Must support HTML v5.0)

<b>EAN-13</b>	
Κωδικός	5213009760102

<b>Γενικά</b>	
Τροφοδοσία	2 x +12VDC
Ενεργειακή κατανάλωση	1.8A max.
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 °C to 40 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-10 °C to +70 °C
Υγρασία	Up to 90%
Διαστάσεις	235 x 115 x 48 mm
Βάρος	0.45 Kg

www.lemco.gr



Λαθέας 46 - 13678 Αχαρνές - Αθήνα

+30 210 2811401, +30 210 2405237 +30 210 2825755 info@lemco.gr

follow us: @Lemco @Lemcodtv /company.lemco