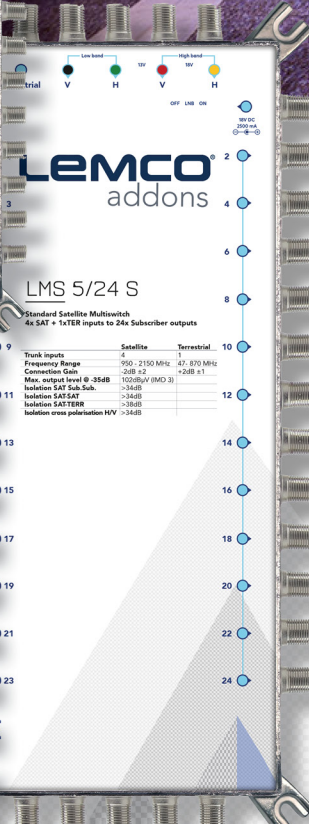
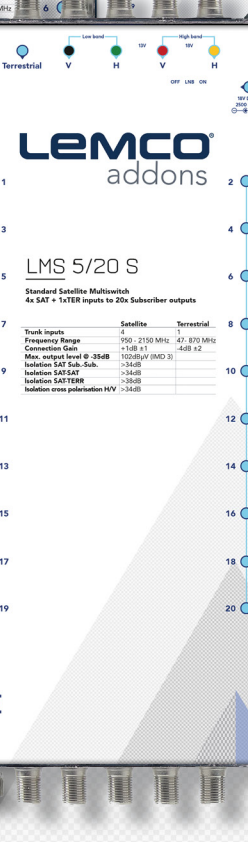


Πολυδιακόπτες

5

- ΕΙΣΟΔΩΝ SINGLE
- ΕΙΣΟΔΩΝ CASCADE



www.lemco.tv



Πολυδιακόπτες

Οι νέοι πολυδιακόπτες της LEMCO, κατασκευασμένοι με νέας γενιάς υλικά, προσφέρουν μηδενικά λάθη στις εξόδους τους, λειτουργούν σε χαμηλές συχνότητες μέσω υψηλής απομόνωσης και έχουν χαμηλή κατανάλωση με τη χρήση εξωτερικών τροφοδοτικών SMPS. Το εξωτερικό τους κέλυφος είναι φτιαγμένο από υλικό ZAMAK, παρέχοντας έτσι υψηλή ποιότητα κατασκευής, μοναδική αντοχή σε όλες τις συνθήκες αλλά και αξεπέραστη ηλεκτρομαγνητική προστασία.



5-ΕΙΣΟΔΩΝ SINGLE

LMS 5/8 S

Τεχνικά Χαρακτηριστικά



Είσοδοι

Πλήθος εισόδων (Δορυφ.+Επίγ.)	4+1
Εύρος συχνοτήτων δορυφ.	950 - 2150 MHz
Εύρος συχνοτήτων επίγ.	47 - 870 MHz
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω
Εντολές Πολυδιακόπτη	13/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 2.0, Toneburst VDC

Έξοδοι

Άρ. συνδρομητών	8
Απολαβή δορυφ.	-2dB ±1
Απολαβή επίγ.	+3dB ±1
Μέν. επίπεδο εξόδου @ -35dB (IMD3)	102dBµV
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω

Απομόνωση

Σε δορυφ. συνδρομητή-συνδρομητή	>36dB
Δορυφ.-δορυφ.	>34dB
Δορυφ.-επίγ.	>34dB
Διασταυ. πόλωσης H/V	>34dB

Γενικά

Τροφοδοσία	+18VDC
Κατανάλωση	350mA max.
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 °C έως 40 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-10 °C έως +70 °C
Υγρασία	Έως και 90%
Διαστάσεις	135 x 135 x 35 mm
Βάρος	0.469 Kg

5-ΕΙΣΟΔΩΝ CASCADE

LMS 5/8 C

Τεχνικά Χαρακτηριστικά



Είσοδοι

Πλήθος εισόδων (Δορυφ.+Επίγ.)	4+1
Εύρος συχνοτήτων δορυφ.	950 - 2150 MHz
Εύρος συχνοτήτων επίγ.	47 - 870 MHz
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω
Εντολές Πολυδιακόπτη	13/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 2.0, Toneburst VDC

Έξοδοι

Άρ. συνδρομητών	8
Απολαβή δορυφ.	-2dB ±1
Απολαβή επίγ.	+3dB ±1
Μέν. επίπεδο εξόδου @ -35dB (IMD3)	102dBµV
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω

Απομόνωση

Σε δορυφ. συνδρομητή-συνδρομητή	>36dB
Δορυφ.-Δορυφ.	>34dB
Δορυφ.-Επίγ.	>34dB
Διασταυ. πόλωσης H/V	>34dB

Cascade

Πλήθος εξόδων (Δορυφ.+επίγ.)	4+1
Απώλειες Cascade επίγ.	-5dB ±1
Απώλειες Cascade δορυφ.	-4dB ±1

Γενικά

Τροφοδοτικό	+18VDC (Δεν περιλαμβάνεται)
Κατανάλωση	350mA max.
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 °C έως 40 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-10 °C έως +70 °C
Υγρασία	Έως και 90%
Διαστάσεις	278 x 135 x 35 mm
Βάρος	0.469 Kg

5-ΕΙΣΟΔΩΝ SINGLE

LMS 5/12 S

Τεχνικά Χαρακτηριστικά



Είσοδοι

Πλήθος εισόδων (Δορυφ.+Επίγ.)	4+1
Εύρος συχνοτήτων δορυφ.	950 - 2150 MHz
Εύρος συχνοτήτων επίγ.	47 - 870 MHz
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω
Εντολές Πολυδιακόπτη	13/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 2.0, Toneburst VDC

Έξοδοι

Αρ. συνδρομητών	12
Απολαβή δορυφ.	+3dB ±1
Απολαβή επίγ.	+3dB ±2
Μέγ. επίπεδο εξόδου @ -35dB (IMD3)	102dBµV
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω

Απομόνωση

Σε δορυφ. συνδρομητή-συνδρομητή	>35dB
Δορυφ.-δορυφ.	>33dB
Δορυφ.-επίγ.	>34dB
Διασταυ. πόλωσης H/V	>33dB

Γενικά

Τροφοδοσία	+18VDC
Κατανάλωση	350mA max.
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 °C έως 40 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-10 °C έως +70 °C
Υγρασία	Έως και 90%
Διαστάσεις	166 x 135 x 35 mm
Βάρος	0.564 Kg

5-ΕΙΣΟΔΩΝ SINGLE

LMS 5/16 S

Τεχνικά Χαρακτηριστικά



Είσοδοι

Πλήθος εισόδων (Δορυφ.+Επίγ.)	4+1
Εύρος συχνοτήτων δορυφ.	950 - 2150 MHz
Εύρος συχνοτήτων επίγ.	47 - 870 MHz
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω
Εντολές Πολυδιακόπτη	13/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 2.0, Toneburst VDC

Έξοδοι

Αρ. συνδρομητών	16
Απολαβή δορυφ.	+2dB ±1
Απολαβή επίγ.	+1dB ±2
Μέγ. επίπεδο εξόδου @ -35dB (IMD3)	102dBµV
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω

Απομόνωση

Σε δορυφ. συνδρομητή-συνδρομητή	>34dB
Δορυφ.-δορυφ.	>34dB
Δορυφ.-επίγ.	>37dB
Διασταυ. πόλωσης H/V	>34dB

Γενικά

Τροφοδοσία	+18VDC
Κατανάλωση	350mA max.
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 °C έως 40 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-10 °C έως +70 °C
Υγρασία	Έως και 90%
Διαστάσεις	198 x 135 x 35 mm
Βάρος	0.658 Kg

5-ΕΙΣΟΔΩΝ CASCADE

LMS 5/12 C

Τεχνικά Χαρακτηριστικά



Είσοδοι

Πλήθος εισόδων (Δορυφ.+Επίγ.)	4+1
Εύρος συχνοτήτων δορυφ.	950 - 2150 MHz
Εύρος συχνοτήτων επίγ.	47 - 870 MHz
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω
Εντολές Πολυδιακόπτη	13/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 2.0, Toneburst VDC

Έξοδοι

Αρ. συνδρομητών	12
Απολαβή δορυφ.	-1dB ±2
Απολαβή επίγ.	+3dB ±1
Μέγ. επίπεδο εξόδου @ -35dB (IMD3)	102dBµV
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω

Απομόνωση

Σε δορυφ. συνδρομητή-συνδρομητή	>35dB
Δορυφ.-Δορυφ.	>33dB
Δορυφ.-Επίγ.	>34dB
Διασταυ. πόλωσης H/V	>33dB

Cascade

Πλήθος εισόδων (Δορυφ.+επίγ.)	4+1
Απώλειες Cascade επίγ.	-5dB ±1
Απώλειες Cascade δορυφ.	-2dB ±1

Γενικά

Τροφοδοσικό	+18VDC (Δεν περιλαμβάνεται)
Κατανάλωση	350mA max.
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C έως 40°C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-10°C έως +70°C
Υγρασία	Έως και 90%
Διαστάσεις	166 x 135 x 35 mm
Βάρος	0.564 Kg

5-ΕΙΣΟΔΩΝ CASCADE

LMS 5/16 C

Τεχνικά Χαρακτηριστικά



Είσοδοι

Πλήθος εισόδων (Δορυφ.+Επίγ.)	4+1
Εύρος συχνοτήτων δορυφ.	950 - 2150 MHz
Εύρος συχνοτήτων επίγ.	47 - 870 MHz
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω
Εντολές Πολυδιακόπτη	13/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 2.0, Toneburst VDC

Έξοδοι

Αρ. συνδρομητών	16
Απολαβή δορυφ.	-2dB ±2
Απολαβή επίγ.	+2dB ±1
Μέγ. επίπεδο εξόδου @ -35dB (IMD3)	102dBµV
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω

Απομόνωση

Σε δορυφ. συνδρομητή-συνδρομητή	>34dB
Δορυφ.-Δορυφ.	>34dB
Δορυφ.-Επίγ.	>37dB
Διασταυ. πόλωσης H/V	>34dB

Cascade

Πλήθος εισόδων (Δορυφ.+επίγ.)	4+1
Απώλειες Cascade επίγ.	-5dB ±1
Απώλειες Cascade δορυφ.	-3dB ±2

Γενικά

Τροφοδοσικό	+18VDC (Δεν περιλαμβάνεται)
Κατανάλωση	350mA max.
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C έως 40°C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-10°C έως +70°C
Υγρασία	Έως και 90%
Διαστάσεις	198 x 135 x 35 mm
Βάρος	0.658 Kg

LEMCO®
addons

5-ΕΙΣΟΔΩΝ SINGLE

LMS 5/20 S

Τεχνικά Χαρακτηριστικά



Είσοδοι

Πλήθος εισόδων (Δορυφ.+Επίγ.)	4+1
Εύρος συχνοτήτων δορυφ.	950 - 2150 MHz
Εύρος συχνοτήτων επίγ.	47 - 870 MHz
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω
Εντολές Πολυδιακόπτη	13/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 2.0, Toneburst VDC

Έξοδοι

Αρ. συνδρομητών	20
Απολαβή δορυφ.	-4dB ±2
Απολαβή επίγ.	+1dB ±1
Μέγ. επίπεδο εξόδου @ -35dB (IMD3)	102dBµV
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω

Απομόνωση

Σε δορυφ. συνδρομητή-συνδρομητή	>34dB
Δορυφ.-δορυφ.	>34dB
Δορυφ.-επίγ.	>38dB
Διασταυ. πόλωσης H/V	>34dB

Γενικά

Τροφοδοσία	+18VDC
Κατανάλωση	450mA max.
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 °C έως 40 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-10 °C έως +70 °C
Υγρασία	Έως και 90%
Διαστάσεις	278 x 135 x 35 mm
Βάρος	0.859 Kg

5-ΕΙΣΟΔΩΝ SINGLE

LMS 5/24 S

Τεχνικά Χαρακτηριστικά



Είσοδοι

Πλήθος εισόδων (Δορυφ.+Επίγ.)	4+1
Εύρος συχνοτήτων δορυφ.	950 - 2150 MHz
Εύρος συχνοτήτων επίγ.	47 - 870 MHz
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω
Εντολές Πολυδιακόπτη	13/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 2.0, Toneburst VDC

Έξοδοι

Αρ. συνδρομητών	24
Απολαβή δορυφ.	+2dB ±1
Απολαβή επίγ.	-2dB ±2
Μέγ. επίπεδο εξόδου @ -35dB (IMD3)	102dBµV
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω

Απομόνωση

Σε δορυφ. συνδρομητή-συνδρομητή	>34dB
Δορυφ.-δορυφ.	>34dB
Δορυφ.-επίγ.	>38dB
Διασταυ. πόλωσης H/V	>34dB

Γενικά

Τροφοδοσία	+18VDC
Κατανάλωση	450mA max.
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 °C έως 40 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-10 °C έως +70 °C
Υγρασία	Έως και 90%
Διαστάσεις	278 x 135 x 35 mm
Βάρος	0.859 Kg

5-ΕΙΣΟΔΩΝ CASCADE

LMS 5/20 C

Τεχνικά Χαρακτηριστικά



Είσοδοι

Πλήθος εισόδων (Δορυφ.+Επίγ.)	4+1
Εύρος συχνοτήτων δορυφ.	950 - 2150 MHz
Εύρος συχνοτήτων επίγ.	47 - 870 MHz
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω
Εντολές Πολυδιακόπτη	13/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 2.0, Toneburst VDC

Έξοδοι

Αρ. συνδρομητών	20
Απολαβή δορυφ.	-4dB ±2
Απολαβή επίγ.	+1dB ±1
Μέγ. επίπεδο εξόδου @ -35dB (IMD3)	102dBµV
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω

Απομόνωση

Σε δορυφ. συνδρομητή-συνδρομητή	>34dB
Δορυφ.-Δορυφ.	>34dB
Δορυφ.-Επίγ.	>38dB
Διασταυ. πόλωσης H/V	>34dB

Cascade

Πλήθος εξόδων (Δορυφ.+επίγ.)	4+1
Απώλειες Cascade επίγ.	-5dB ±1
Απώλειες Cascade δορυφ.	-4dB ±1

Γενικά

Τροφοδοτικό	+18VDC (Δεν περιλαμβάνεται)
Κατανάλωση	450mA max.
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C έως 40°C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-10°C έως +70°C
Υγρασία	Έως και 90%
Διαστάσεις	278 x 135 x 35 mm
Βάρος	0.859 Kg

5-ΕΙΣΟΔΩΝ CASCADE

LMS 5/24 C

Τεχνικά Χαρακτηριστικά



Είσοδοι

Πλήθος εισόδων (Δορυφ.+Επίγ.)	4+1
Εύρος συχνοτήτων δορυφ.	950 - 2150 MHz
Εύρος συχνοτήτων επίγ.	47 - 870 MHz
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω
Εντολές Πολυδιακόπτη	13/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 2.0, Toneburst VDC

Έξοδοι

Αρ. συνδρομητών	24
Απολαβή δορυφ.	-4dB ±2
Απολαβή επίγ.	+1dB ±1
Μέγ. επίπεδο εξόδου @ -35dB (IMD3)	102dBµV
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω

Απομόνωση

Σε δορυφ. συνδρομητή-συνδρομητή	>34dB
Δορυφ.-Δορυφ.	>34dB
Δορυφ.-Επίγ.	>38dB
Διασταυ. πόλωσης H/V	>34dB

Cascade

Πλήθος εξόδων (Δορυφ.+επίγ.)	4+1
Απώλειες Cascade επίγ.	-5dB ±1
Απώλειες Cascade δορυφ.	-4dB ±1

Γενικά

Τροφοδοτικό	+18VDC (Δεν περιλαμβάνεται)
Κατανάλωση	450mA max.
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C έως 40°C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-10°C έως +70°C
Υγρασία	Έως και 90%
Διαστάσεις	278 x 135 x 35 mm
Βάρος	0.859 Kg

LEMCO
addons

5-ΕΙΣΟΔΩΝ SINGLE

LMS 5/32 S

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Είσοδοι

Πλήθος εισόδων (Δορυφ.+Επίγ.)	4+1
Εύρος συχνοτήτων δορυφ.	950 - 2150 MHz
Εύρος συχνοτήτων επίγ.	47 - 870 MHz
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω
Εντολές Πολυδιακόπτη	13/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 2.0, Toneburst VDC

Έξοδοι

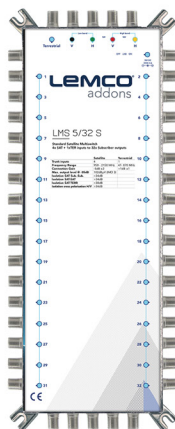
Αρ. συνδρομητών	32
Απολαβή δορυφ.	+1dB ±1
Απολαβή επίγ.	-5dB ±2
Μέγ. επίπεδο εξόδου @ -35dB (IMD3)	102dBµV
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω

Απομόνωση

Σε δορυφ. συνδρομητή-συνδρομητή	>34dB
Δορυφ-δορυφ.	>34dB
Δορυφ.-επίγ.	>38dB
Διασταυ. πόλωσης H/V	>34dB

Γενικά

Τροφοδοσία	+18VDC
Κατανάλωση	450mA max.
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 °C έως 40 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-10 °C έως +70 °C
Υγρασία	Έως και 90%
Διαστάσεις	326 x 135 x 35 mm
Βάρος	0.985 Kg



5-ΕΙΣΟΔΩΝ CASCADE

LMS 5/32 C

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Είσοδοι

Πλήθος εισόδων (Δορυφ.+Επίγ.)	4+1
Εύρος συχνοτήτων δορυφ.	950 - 2150 MHz
Εύρος συχνοτήτων επίγ.	47 - 870 MHz
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω
Εντολές Πολυδιακόπτη	13/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 2.0, Toneburst VDC

Έξοδοι

Αρ. συνδρομητών	32
Απολαβή δορυφ.	-7dB ±2
Απολαβή επίγ.	+0dB ±1
Μέγ. επίπεδο εξόδου @ -35dB (IMD3)	102dBµV
Βύσμα	F- Θηλυκό
Σύνθετη αντίσταση	75Ω

Απομόνωση

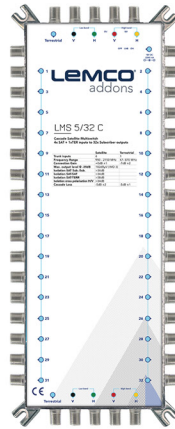
Σε δορυφ. συνδρομητή-συνδρομητή	>34dB
Δορυφ.-Δορυφ.	>34dB
Δορυφ.-Επίγ.	>38dB
Διασταυ. πόλωσης H/V	>34dB

Cascade

Πλήθος εξόδων (Δορυφ.+επίγ.)	4+1
Απώλειες Cascade επίγ.	-5dB ±1
Απώλειες Cascade δορυφ.	-5dB ±2

Γενικά

Τροφοδοτικό	+18VDC (Δεν περιλαμβάνεται)
Κατανάλωση	450mA max.
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C έως 40°C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-10°C έως +70°C
Υγρασία	Έως και 90%
Διαστάσεις	326 x 135 x 35 mm
Βάρος	0.985 Kg



Λαθαέας 46 - 13678 - Αχαρνές, Αθήνα
 Τηλ.: +30 210 2811401 - Fax: +30 210 2825755
 Email: info@lemco.gr - www.lemco.tv

follow us: facebook.com/Lemco twitter.com/lemcodtv linkedin.com/company/lemco

LEMCO
addons