







	SWITCH POE GTX-A1-06-42 4-ΘΥΡΕΣ	SWITCH POE IP-8-20-L2 8- ΘΥΡΕΣ ATTE	ΚΟΥΤΙ ΧΩΝΕΥΤΟ ΤΕΤΡΑΠΛΩ ΡΚ-4Χ60/Κ- G/EPN Elektro-Plast	ΦΙΛΤΡΟ DC FDC-08 ΠΡΟΣ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΙΣ ΜΕΤΑΓΩΓΗΣ (SWITCHING ADAPTERS)	ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΙΣΧΥΟΣ IEC320-C13/IEC320-C14/1.8M 1.8 m LANBERG	ΕΠΕΚΤΑΤΗΡΑΣ HDMI+USB-EX-70
						
	36.87 EUR 45.72 EUR	247.19 EUR 306.52 EUR	4.84 EUR 6.00 EUR	9.70 EUR 12.03 EUR	3.22 EUR 3.99 EUR	101.64 EUR 126.03 EUR
Μέγιστο ρεύμα	0.8 A
Αριθμός τμημάτων	4
Καλώδιο	Υποδοχή IEC320 C13 / Βύσμα IEC320 C14	...
Υποστηριζόμενες αναλύσεις HDMI	max. 1080p @ 60 Hz
"Δείκτης Προστασίας"	—
Μήκος καλωδίου	1.8 m	...
Τύπος ρευματοδοτών	2.1/5/5 mm βύσμα
Τάση	max. 250 V	...
Τύπος περιβλήματος	2.1/5.5 mm υποδοχή
Ρεύμα	max. 2.5 A	...
Θύρες LAN	• 4 x RJ45 (1 x Hi-PoE + 3 x PoE (802.3af/at)), • 2 x RJ45 - Uplink	• 2 x RJ45 10/100/1000 Base-TX - Uplink, • 8 x RJ45 10/100 Base-TX + PoE (802.3af/at) / Passive PoE
Υλικό	Πλαστικό
Μέγιστη εμβέλεια μετάδοσης	• 70 m - UTP κατ. 6, 6A, 7 @ 1080p • 60 m - UTP κατ. 5e @ 1080p (τα αποτελέσματα των δοκιμών μας)
Χρώμα	Κεραμμοδί
Κύρια χαρακτηριστικά	• Το Extender επιτρέπει επίσης την επέκταση της θύρας USB 2.0 π.χ. για τον έλεγχο του καταγραφικού με την χρήση ποντικιού • Μετάβαση σήματος HDMI στον πομπό • Η υποστήριξη EDID • Μετάδοση ήχου μέσω δικτύου (Stereo)
Διάμετρος οπής συναρμολόγησης	4 x Ø 67 mm
Διαχείριση	—	—
Δίοδοι LED	Power, V - VLAN (Port Isolation), S - Extend, PoE, Link/Act	Power, LAN
Ταχύτητα μετάδοσης	10 / 100 Mbps : 2 x Θύρα LAN - Uplink + 4 x Θύρα LAN & PoE	• 10 / 100 Mbps : 8 Θύρες LAN & PoE, • 10 / 100 / 1000 Mbps : 2 Θύρες LAN
Επιτρεπόμενη σχετική υγρασία	0 % ... 90 % (δεν παρουσιάζει υγραποίηση)
Τρόποι λειτουργίας	• N - Normal - η συσκευή λειτουργεί ως κανονικό switch PoE • V - VLAN (Port Isolation) - οι θύρες 1 ... 4 είναι μεταξύ τους απομονωμένες και λειτουργούν χωριστά με τις θύρες 5, 6 • S - Extend - Εμβέλεια : 250 m @ 10 Mbps
Μέγιστη ισχύς εξόδου	• 60 W / θύρα Hi-PoE - Θύρα 1 • 30 W / θύρα PoE - Θύρες 2 ... 4	• 40 W @ Passive PoE - Θύρες 1 ... 8, • 30 W @ PoE (802.3at) - Θύρες 1 ... 8, • 15.4 W @ PoE (802.3af) - Θύρες 1 ... 8
Μέγιστη συνολική ισχύς	65 W	96 W
Πίνακας διευθύνσεων MAC	1k
Πιστοποιητικά	CE, FCC Class B

DELTA-OPTI Monika Matysiak / VAT:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
Δευτέρα-Παρασκευή: 8:00-19:00 / Σάββατο: 8:00-14:00

Κύρια χαρακτηριστικά	<ul style="list-style-type: none"> • Λειτουργία αυτόματης ανίχνευσης MDI/MDI-X - αυτόματη ανίχνευση του τρόπου μετάδοσης δεδομένων • Full Duplex: IEEE802.3x, Half Duplex: Back Pressure • Λειτουργίες Auto-learning και Auto-aging υποστηρίζουν διευθύνσεις MAC • Λειτουργία PD Alive - παρακολούθηση των θυρών που τροφοδοτούν τις συσκευές PoE και αυτόματη επανεκκίνηση μέσω διακοπής της τροφοδοσίας όταν εντοπίζεται συσκευή που δεν ανταποκρίνεται • MTBF (Μέσος Χρόνος Μεταξύ Βλαβών) : 50000 h 	<ul style="list-style-type: none"> • Υποστηριζόμενες συσκευές PoE: 802.3af/at, Passive PoE • Δυνατότητα σύνδεσης σε σειρά @ 90 W • Ενσωματωμένο παλμοτροφοδοτικό : 48 V DC / 96 W • Απόδοση : 92 % • Θερμοπροστασία PSU • Προστασία κατά των βραχυκυκλωμάτων • Προστασία υπερφόρτωσης • Δυνατότητα ανεξάρτητης ενεργοποίησης και απενεργοποίησης της ισχύος PoE και κάθε μία από τις θύρες LAN 1 ... LAN 8 • Ηλεκτρονική ασφάλεια για κάθε κανάλι PoE ανεξάρτητα • Η αρθρωτή κατασκευή διευκολύνει τις υπηρεσίες σέρβις και επιτρέπει την γρήγορη και εύκολη επέκταση του συστήματος • Το σύστημα ράστερ εγκατάστασης μονάδων, διευκολύνει την επέκταση της συσκευής με περαιτέρω μονάδες • Το περίβλημα εγκατάστασης ABOX-L2 είναι εξοπλισμένο με 11 διελεύσεις καλωδίων με στυποθλίπτες σε διάταξη 10 x M16 + 1 x M20 • "Δείκτης Προστασίας" : IP56 	<ul style="list-style-type: none"> • Εντοιχιζόμενο, για κούφιους τοίχους • 4 ειδικές βίδες με συγκράτηση για τοποθέτηση στον τοίχο - περιλαμβάνεται 	<ul style="list-style-type: none"> • 100% σύρμα χαλκού • Πολύ εύκολη και γρήγορη συναρμολόγηση • Αξιόπιστη τεχνική αρτιότητα • 3 x 0.75 mm² 	<ul style="list-style-type: none"> • Πολύ καλή ποιότητα εικόνας χωρίς ορατές παραμορφώσεις λόγω συμπίεσης, • Απουσία καθυστερήσεων στη μετάδοση βίντεο, • Απουσία καθυστερήσεων κατά την λειτουργία του ποντικιού • Σχεδιασμένο για συνεχή λειτουργία 24/7 	
Προστασίες	Υπέρταση ± 3 kV	
Παροχή ισχύος	100 ... 265 V AC	• 190 ... 260 V AC - Ενσωματωμένο παλμοτροφοδοτικό APS-90-480-OF	5 V DC / 1 A (περιλαμβάνεται)	
Θερμοκρασία λειτουργίας	-10 °C ... 55 °C	-20 °C ... 60 °C	
Βάρος	0.6 kg	1.04 kg	0.088 kg	0.02 kg	0.12 kg	
Κατασκευαστής / Μοντέλο	...	ATTE	Elektro-Plast	DELTA	Lanberg	
Διαστάσεις	190 x 130 x 35 mm	248 x 198 x 96 mm	4 x Ø 60 x 47 mm - Εσωτερικές διαστάσεις 282 x 72 x 48 mm - Εξωτερικές διαστάσεις	26 x 21 x 16 mm	...	85 x 75 x 20 mm - Διαστάσεις πομπού ή δέκτη
Εγγύηση	2 ετών	3 ετών	2 ετών	3 ετών	2 ετών	