

	ΣΧΗΜΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (ACCESS POINT) 4G LTE + ROUTER TL-MR100 2.4 GHz - 300 Mbps TPLINK	ΣΧΗΜΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (ACCESS POINT) 4G+ LTE + ROUTER BU7601 2.4 GHz - 300 Mbps Tplink	ΑΚΡΑΓΟΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΠΥΚΝΟΣ-50S ΓΙΑ ΣΥΣΤΡΩΜΑΤΑΚΑ ΠΛΑΝΑ 35 mm	ΣΥΣΤΩΜΑ ΣΧΑΦΩΝ ΔΙΣΚΩΝ ES1504C 24 TB ΔΑΦΝΙΑ	ΣΥΣΤΡΑΓΗ ΓΙΑ ΔΙΣΚΟΥΣ ΑΤΕ HIDE-TRAY AUTONE	ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΠΛΑΦΟΠΑΝΗ Η ΟΡΘΟΝΗ ΑΚΤΥΑΝ-ΜΑΝΝΙΝ	ΚΑΜΕΡΑ IP DS-2CD1323GOF-I2 8mm(1) - 1080p Hikvision	ΚΑΜΕΡΑ IP BCS-1-RP12FR3 - 1080p 2.8 mm BCS Line
Υποστήριξη	729.90 NOK 905.08 NOK	2292.52 NOK 2842.72 NOK	4.96 NOK 6.15 NOK	8313.12 NOK 10308.27 NOK	225.61 NOK 279.76 NOK	278.98 NOK 345.94 NOK	1514.81 NOK 1878.36 NOK	1294.78 NOK 1605.53 NOK
Υλικό	Αλουμίνιο	...	Φορητή καταγραφή AUTONE	...	IP	IP
Πρότυπο	2.4 GHz	2.4 GHz	1/2.7"	1/2.8"
Παροχή συχνότητας (frequency range)	35 mm
Υψος	9 mm
Διαστάσεις οπίσθιου	2.1 Mpx	...
Μέγιστος μήκος βίδα στερέωσης
Υποστηρίξιμοι σκληροί δίσκοι	4 x SATA - max. 24 TB (συνολο)	1 x 2.5"
Τύπος κάρτας	WiFi ενσωματωμένη, 2 x 4G LTE - 2 x Υποδοχή SMA - Δυνατότητα εφόδου κάρτας με κλιπ	2x2 MIMO - 2 x Παρεκταθωτική κάρτα WiFi - 5 dB (συνόδου SMA) - 2 x Παρεκταθωτική κάρτα 4G LTE - 4 dB (συνόδου SMA-RP)
Πρότυπο τοποθέτησης	VESA 75, 100, 200, 200 x 100, 300, 400 x 200, 400, 600 x 400
Αισθητήρας	1/2.7" Progressive Scan CMOS	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Πρότυπο	IEEE 802.11 b/g/n	IEEE 802.11 b/g/n, 4G+ Cat.4 LTE, 3G
Ανάλυση	1920 x 1080 - 1080p, 1280 x 960 - 1.3 Mpx, 1280 x 720 - 720p	1920 x 1080 - 1080p, 1280 x 960 - 1.3 Mpx, 1280 x 720 - 720p
Είδος μεγέθους οθόνης	1 x eSATA - 3 Gbit (DVR) + 1 x USB 3.0 B (υπολογιστική)	...	36" ... 70"
Έξοδοι	50 kg
Δυνατότητα φόρτισης	64 MB/s
Ρυθμός μεταφοράς εγγραφής	2.8 mm	2.8 mm @ F2.0
Φακός	64 MB/s
Δυνατότητα ανάγνωσης	75 ... 400 mm
Απόσταση από την επιφάνεια τοποθέτησης
Οπτική γωνία	• 112° (στοιχεία κατασκευαστή) • 110° (για αποτελέσματα των δοκιμών μας)	102°
Ρύθμιση κλίσης
Επιβλέπει διάταξη υποθροον φωτισμού (IR)	30 m	30 m
Υποδοχή κάρτας μνήμης
Οριζόντια περιστροφή	90° ... 90°
Ρυθμός μετάδοσης διαμορφωμένου σήματος (baud rates)	11a : 300 Mbps 11g : 54 Mbps 11b : 11 Mbps LTE : 300 / 42 Mbps (4G / 3G)	11a : 300 Mbps 11g : 54 Mbps 11b : 11 Mbps LTE : 300 / 42 Mbps (4G / 3G)
Παροχή στο επίπεδο της οθόνης	± 3°
Μέθοδος συμπίεσης εικόνας	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Εισοδοί/Έξοδοι αναγνώρισης
Υψος (αυτίου)
Ρυθμός πλαισίων (frames) κάρτας οπίσθιου	25 fps @ 1080p	25 fps @ 1080p
Διασπορά δακτύου	10/100 Base-T (RJ45)	10/100 Base-T (RJ45)
Διασπορά (interface)
Φίρες LAN	• 1 x 10/100 Mbps - LAN/WAN • 1 x 10/100 Mbps - LAN	• 1 x 10/100 Mbps - WAN • 1 x 10/100 Mbps - LAN
Εξωτερική Επιχειρησιακή Οθόνη
Εκπομπή ραδιοκύματος	• 11g 54M - 74 dBm • 11n HT20 - 71 dBm • 11n HT40 - 68 dBm
Ισχύς πομπού	< 20 dBm	≤ 17.51 dBm @ 2.4 GHz ≤ 23 dBm @ 4G LTE ≤ 24 dBm @ 3G WCDMA
Ενδεικτικές λυχνίες LED	Power, WAN, WLAN, LAN, GSM	Power, WAN, WLAN, LAN, LTE - 3G/4G, Ενδεικτική σήματος
Πρωτόκολλα δικτύου	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, IEEE 802.1x, QoS IPv4/IPv6 Bonjour, UDP, SSL / TLS	...
WEB Server	Επινοηματοδότης
Μέγ. αριθμός online χρηστών	6	20
ONVIF	18.12	✓
Τύπος δικτύου	• 4G - FDD-LTE B1/B3/B5/B7/B8/B20 - 2100 / 1800 / 850 / 2600 / 900 / 800 MHz • 4G - TDD-LTE B38/B40/B41 - 2600 / 2300 / 2500 MHz • 3G - HSPA/LTE B1/B5/B8 - 2100 / 850 / 900 MHz	4G, 3G
LTE	✓	✓
QSS	✓	✓
WDS
Χώρα κατασκευαστή	<ul style="list-style-type: none"> D-WDR - Εκτεταμένο δυναμικό εύρος φωτισμού 3D-DNR - Μείωση Ψηφιακού Θορύβου (Digital Noise Reduction) EXIR - τεχνολογία υπέρυθρων υψηλής απόδοσης, οι οποίες φωτίζουν το πρόσωπο όλο το χρόνο προβολής, τόσο το κεντρικό σημείο όσο και τις γωνίες ROI - Βελτιστοποίηση επιλεγμένου τμήματος της εικόνας Anti-Flicker - Τεχνολογία που εξομαλύνει το κοκκώδες για τα μάτια τμήματα της εικόνας BLC - αντιστάθμιση αντίθετου φωτισμού (μόντο) Δυνατότητα αλλαγής της ανάλυσης, της ποιότητας και του ψηφιογραφικού (bit rate) Mirror - Μίση εικασίας (επιτοπική εικόνα) Ανίχνευση κίνησης Διαφοροποιημένες Ζώνες Ανοχή Επιπέδωση - πιο καθαρή περιγράμματα εικόνας 	<ul style="list-style-type: none"> D-WDR - Εκτεταμένο δυναμικό εύρος φωτισμού 3D-DNR - Μείωση Ψηφιακού Θορύβου (Digital Noise Reduction) BLC/HLC - Οπίσθιος Φωτισμός / Αντιστάθμιση Έντονου Φωτισμού Δυνατότητα αλλαγής της ανάλυσης, της ποιότητας και του ψηφιογραφικού (bit rate) AGC - Αυτόματη Έλεγχος Ανοχή AES - Αυτόματο Έλεγχου Κλίμακας Προσπονη εικόνας και λειτουργία καθρέπτη ICR - Κινητή Υαλομόνη φίλτρο Λειτουργία ημέρας/νύχτας AWB - Αυτόματη Ισορροπία Λευκού Ανίχνευση κίνησης - μην. 4 ζώνες Privacy zones - μην. 4 Ψηφιακό Zoom D-ZOOM : 16 x
DDNS	• DynDNS • No-IP
Επιχειρησιακή (internet) DHCP	✓	✓
Εντοπισμός firmware (αυτοαναγνωριστικό)	✓	✓
Υποστήριξη κινητής τηλεφωνίας	Φίρες: 8000 ή πρόσβαση μέσω τεχνολογίας νέφους • Android: Δωρεάν εφαρμογή Hiik Connect • iOS: Δωρεάν εφαρμογή Hiik Connect	Φίρες: 37777 ή πρόσβαση μέσω τεχνολογίας νέφους • Android: Δωρεάν εφαρμογή BCS Manager • iOS (iPhone): Δωρεάν εφαρμογή BCS Manager
Προεπιλεγμένη διεύθυνση IP	192.168.1.64	192.168.1.108

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

Προτεινόμενο όνομα / κωδικός πρόσβασης διαχειριστή	admin / - Ο κωδικός πρόσβασης του διαχειριστή πρέπει να ρυθμιστεί κατά την πρώτη εκκίνηση	admin / - Ο κωδικός πρόσβασης του διαχειριστή πρέπει να ρυθμιστεί κατά την πρώτη εκκίνηση
Θύρες πρόσβασης μέσω διαδικτύου	80	80, 37777
Προστασίες	<ul style="list-style-type: none"> • WPA3-EAP • WPA3-SAE • WPA2-Enterprise - PEAP • WPA2-PSK • AES-CCMP • WEP 64/128-bit, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK • Τύπος προστασίας (firewall) SPI • Διεύθυνση IP-MAC 	<ul style="list-style-type: none"> • WEP • TKIP • Auto Cipher modes • Client separation • απόκρυψη SSID • φίλτρωση διευθυνσεων MAC
Κλίση μηχανικής προστασίας
Θύρες πρόσβασης μέσω εφαρμογής σε PC	Θύρα: 8000 ή πρόσβαση μέσω τεχνολογίας νέφους - εφαρμογή VMMS-4200	37777
Θύρα πρόσβασης μέσω κινητής εφαρμογής	8000	37777
Διευθυνση διαχείρισης	Πρόγραμμα περιήγησης	Πρόγραμμα περιήγησης εφαρμογής Τηλεφωνία RMS, SMS
Θύρα CNYTF	80	80
Τύπος λειτουργίας	• Router, • Router 4G LTE
RTSP URL	<ul style="list-style-type: none"> • Main stream : rtsp://admin:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101 • Sub stream : rtsp://user:password@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101 	<ul style="list-style-type: none"> • Main stream : rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 • Sub stream : rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1
Παράβλημα	...	Μεταλλικό
Όνομα
"Δίκτυο Προστασίας"
Προστασία κατά των βανδαλισμών
Κατανάλωση ισχύος	...	≤ 4.7 W
Θερμοκρασία λειτουργίας	30 °C ... 60 °C	40 °C ... 60 °C
Κύρια χαρακτηριστικά	<ul style="list-style-type: none"> • Αριθμός χρηστών - max. 32 • Υποστήριξη SIM - Υποστήριξη καρτών nanoSIM • Κομμάτι WPS/RESET • Ενσωματωμένη αναρρόφηση αερίσματος δικτύου • WMM (Wi-Fi Multimedia) • Χρονοδιάγραμμα αερίσματος δικτύου • Στατιστικές ασύρματης μετάδοσης • Η λειτουργία failover επιτρέπει την αυτόματη αλλαγή μεταξύ διαδρομών 4G/WAN σε περίπτωση απώλειας σύνδεσης δικτύου Internet • Στατιστικά δικτύου (routing) • FTP • L2TP • Διευρωπαϊκή διαχείριση • Λίστα ημερών DHCP • Πρόσβαση θυρών : UPnP, DMZ • Δίκτυο επισκεπτών - ένα ξεχωριστό και ασφαλέστερο δικτύο με τους επισκέπτες 	<ul style="list-style-type: none"> • Support for IoT (Internet of Things) systems, • Ability to work as a Repeater, • Υποστήριξη για την τεχνολογία VoIP • Υποστήριξη για την τεχνολογία Mesh • Υποστήριξη SIM • Η υποστήριξη DHCP Relay • Λίστα ημερών DHCP • Στατιστικά δικτύου (routing) • Η υποστήριξη VPN • Προεπιλεγμένη διεύθυνση 192.168.1.1 • Διαφοροί με τη χρήση εφαρμογής Τηλεφωνία RMS • Αντίγραφο ασφαλείας σύνδεσης WAN - αμφί στην πόλη λειτουργική θύρα WAN / LAN μπορεί να χρησιμοποιηθεί διαφορετικός τύπος κεραικού συστήματος, μεταξύ άλλων, μόνιτηρ κλιμακωκό, οπτικό ίνι και DSL
Παροχή ισχύος
Θερμοκρασία λειτουργίας / Υποστηρίξιμες ρυθμίσεις
Επιχειρησιακή σχετική υγρασία
SAP Code
Βάρος
Διαστάσεις
Κατασκευαστής / Μοντέλο
Εγγύηση

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