










	ΚΑΡΤΑ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗΣ RED AT10-114N	ΒΑΣΗ ΣΥΣΤΗΜΗΣ ΓΙΑ ΠΛΗΘΟΡΑΦΗ Η ΟΘΟΝΗ ΔΕΛΤΑ SATURN RED EAGLE	ΡΥΣΜΑ ΤΟΙΧΟΥ JPK-12X300MG EBOIT	ΒΙΛΙΑ AASEN SL-MBX35KLI-8.8	ΒΕΡΝΙΚΙ ΓΡΑΦΗΤΗΣ ΑΥΤΙΜΟ ΓΡΑΦΗΤΗΣ VARNISH 2 X ΦΙΑΛΙΔΙΟ 1.5 ml AG-TERMOPASTY	ΒΑΣΗ ΣΥΣΤΗΜΗΣ ΓΙΑ ΟΘΟΝΗ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΔΕΛΤΑ PIXEL-SINGLE RED EAGLE	ΣΥΜΜΕΤΡΟΑΣΥΜΜΕΤΡΙΣΤΗΣ (BALUN) VIDEO/ΕΙΚΟΝΑΣΙ TR-IRI-ECOFP2	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ WF55GFI-2.5	ΕΛΚΤΙΚΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΜΕ ΜΕΤΡΗΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΔΣ-ΚΤΑΤΟΜΕΤ-1080p Η183886	ΕΛΚΤΙΚΗ ΦΩΤΙΜΟΧ LED FUTURESS 2.4 GHz MONO 12 - 24 V DC MICROER / M1 Light	
											
Μέγεθος	0.58 EUR 0.72 EUR	22.21 EUR 27.54 EUR	2.87 EUR 3.56 EUR	0.21 EUR 0.26 EUR	2.87 EUR 3.56 EUR	18.27 EUR 22.65 EUR	3.49 EUR 4.33 EUR	0.96 EUR 1.19 EUR	1818.64 EUR 2255.11 EUR	4.75 EUR 5.89 EUR	
Μέγεθος	M8	
Πρότυπο	Υλικό EM 125kHz	Γαλβανισμένο ατσάλι	
Υλικό	
Συμβατότητα	EM4100/4102	
Κλίση αντοχής	8.8	
Πακτίο	2 x Φιαλίδιο 1.5 ml (βερνίκι + διαλύτης)	
Διακότινα προγραμματισμού του σειριακού αριθμού (ID)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Διακότινα εγγραφής στην κρυπτοκλειδί μνήμη	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Σύστημα οθόνης	---	---	---	---	---	---	---	---	Progressive (προοδευτική)	---	
Ετη συνσκευασία	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Ομαδοποίηση τάση	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Ομαδοποίηση τάση	---	---	---	---	---	---	---	---	---	12 ... 24 V DC	
Τύπος σειριακού αριθμού	✓	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Μέγεθος κλιπιδίου	---	---	---	6 mm	---	---	---	---	---	---	
Απόσταση	---	---	---	12 mm	---	---	---	---	1920 x 1080 - 1080p	---	
Διάμετρος διάσφιξης οπής	---	---	---	295 mm	---	---	---	---	---	---	
Μήκος βιομηχανικού τοίχου	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Πρότυπο τοποθέτησης	---	VESA 75, 100, 200, 200 x 100, 300, 400 x 200, 400	---	---	---	VESA 100 x 100, 75 x 75	---	---	---	---	
Αισθητήρας	---	---	---	---	---	---	---	---	CMOS Μη ψυχρόμενο μικροβολόμετρο V0x	---	
Τύπος συνδέσμου	---	---	---	---	---	---	---	---	Προσαρμογέας : Βύσμα 2.1 / 5.5 mm , Υποδοχή 2.5 / 5.5 mm	---	
Μήκος σπειρώματος	---	---	---	35 mm	---	---	---	---	---	---	
Μέγεθος matrix	---	---	---	---	---	---	---	---	2.1 Mpx 120 x 160 px	---	
Είδος μεγέθους οθόνης	---	23 " ... 56 "	---	---	---	13 " ... 27 "	---	---	---	---	
Μέγιστο συνολικό φορτίο	---	---	---	---	---	---	---	---	---	• 144 W @ 12 V, • 288 W @ 24 V	
Μέτρηση θερμοκρασίας	---	---	---	---	---	---	---	---	✓	---	
Υλικό	---	---	---	• Βιομηχ. τοίχου - Πολυπροπυλένιο • Βίδα - Γαλβανισμένο ατσάλι • Βίδα στρίλωνης - Γαλβανισμένο ατσάλι	---	---	---	---	Μεταλλικό / PET	---	---
Διαστάσεις κοιλία	---	---	---	Ø 8 x 300 mm, Εσωτερικό σπείρωμα M5	---	---	---	---	---	---	
Ικανότητα φορτίου	---	45 kg	---	---	---	8 kg	---	---	---	---	
Συνολικό μέγιστο ρεύμα	---	---	---	---	---	---	---	---	---	12 A	
Αριθμός εισόδων	---	---	---	---	---	---	---	---	---	1	
Είδος μετρήσεων θερμοκρασίας	---	---	---	---	---	---	---	---	30 °C ... 45 °C	---	
Ακρίβεια μέτρησης θερμοκρασίας	---	---	---	---	---	---	---	---	± 0.5 °C	---	
Βίδα	---	---	---	Ø 5 x 16 mm	---	---	---	---	---	---	
Απόσταση από την επιφάνεια τοποθέτησης	---	81 ... 360 mm	---	---	---	---	---	---	---	---	
Αριθμός εξόδων	---	---	---	---	---	---	---	---	---	2 (προσοδία)	
Εφαρμογή	---	---	---	σε πολυστυρένιο 220 mm	---	• Επισκευή και αναβάση επιτροπέων γραφική σε ηλεκτρονικές συσκευές • Επισκευή διαθεσιμών σε πλακέτες PCB	---	---	---	Συνεργασία με φωτισμό LED μόνιμης ταχύτητας LED (MONO) 12-24V	
Απόσταση μέτρησης θερμοκρασίας	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Ρύθμιση κλίσης	---	12 ° ... 12 °	---	---	---	40 ° ... 60 °	---	---	---	---	
Τύπος συσκευής	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Υποστηρίξη καρτών	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Αριθμός καναλιών	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Απόσταση ανάγνωσης υποκλειδι προεγγραφή	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Τύπος συνδέσμου	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Οριζόντια περιστροφή	---	90 ° ... 90 °	---	---	---	---	---	---	---	---	
Είδος τάσης σειριακού βιομηχανικού (CVBS)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Απώρευση επικαλυμμάτων	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Περιστροφή στο επίπεδο της οθόνης	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Απόσταση αναγνώρισης προσώπου	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Εμβέλεια ραδιοσυσκευασίας (σε ανοιχτό χώρο)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.3 ... 1.8 m	
Μνήμη	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Υποστηρίξη κινήτων τηλεφώνων	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Κύρια χαρακτηριστικά	• Μορφή σειριακού αριθμού 8H100 + WF524A • Εμβέλεια : ~ 15 cm, • Chip TK-4100	---	---	Συμμόρφωση DIN 912	• Πυκνότητα : 1.2 g/cm ³ @ 20 °C, • Ρεωδός : 15 ... 50 Pas @ 20 °C • Καλή ηλεκτροχημική προστασία του μετάλλου από τη διάβρωση • Βερνίκι φωτοαντισθητό • Το σπιν περιλαμβάνεται αποκλειστικά διαλύτη (οξικό αιθυλοεστέρα)	• Μήκος σωλήνα στρίλωνης 40 cm • Απόσταση 17 cm από τον άξονα των βιδών	---	---	• Πολύ εύκολη και γρήγορη συναρμολόγηση • Ανοχή στη διάβρωση	Μνήμη 6000 προτύπων προσώπων Μνήμη 6000 καρτών RFID Μνήμη μόνιμης αποθήκευσης των τηλεκλειδών 100 000 συμβάντων	Πρόσβαση μέσω τελεολογίας νέφους (P2P) - Gateway required WL-BOX2 • Δωρεάν εφαρμογή Tuya Smart για Android • Δωρεάν εφαρμογή Tuya Smart για iOS

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

Πρότυπο										• AHD - 5 Mpx. • HD-CVI - 5 Mpx. • HD-TVI - 5 Mpx. • CVBS - 960H	TCPIP	
Φωτισμός IR											✓	
Σύστημα φωτισμού LED											✓	
Έξοδος εικόνες (video)												
Εμβέλεια μετάδοσης εικόνας (video)										• 250 m @ 720p - UTP κατ. 5e, 6 • 120 m @ 1080p - UTP κατ. 5e, 6 • 300 m @ CVBS - 960H - UTP κατ. 5e, 6		
Αιτιολογία RS-485											✓	
Υποδοχή κάρτας μνήμης												
Θερμοκρασία λειτουργίας												10 °C ... 40 °C
Ενδεικτική λαμπρότητα LED										πρότυπο LED - ενδεικτική ισχύος orange LED - error indicator		
Εισοδοί/Έξοδοι συναγερμού											2 / 1	
Ήχος (audio)												Εξωτερικευμένο μεγέθυνση
Αιτιολογία δικτύου												10/100/1000 Base-T (RJ-45)
Πρωτόκολλα δικτύου												TCPIP
WEB Server												
ONVIF												
RS-485											✓	
Προεπιλεγμένη διεύθυνση IP												192.168.1.64
Προεπιλεγμένο όνομα / κωδικός πρόσβασης διαχειριστή												admin / Ο κωδικός πρόσβασης του διαχειριστή πρέπει να ρυθμιστεί κατά την πρώτη εκκίνηση
Θύρες πρόσβασης μέσω εφαρμογής σε PC												Θύρα 8000
Συνθήκη αντίσταση σταθερού βάρους										100 Ω		
Τύπος συνδέσεων										Βύσιντα - BNC Βύσιντα με καλώδιο Παροχή ισχύος - Υποδοχή / Βύσιντα 2.1/5.5 mm		
Συνθηματικός τύπος υποδοχής										RJ-45 (8-πυροδέκτες, 4 ζεύγη) Υποδοχή		
Κύρια χαρακτηριστικά												<ul style="list-style-type: none"> • Ανίχνευση ατόμων χωρίς μάσκα - απαγόρευση πρόσβασης ή φωνητική προειδοποίηση • Μέτρηση θερμοκρασίας • 7" χωρητική οθόνη αφής - 1024 x 600 px • Μηχανικός ανιχνευτής κάπνιστο • Windows 10/11 • ACC - Αυτόματος Έλεγχος Αποκλιβής • Εικονίσια - πιο ευκρινή περιγράμματα εικόνας • Λειτουργία Μέρα/Νύχτας (αυτόματη/δεν αυτοματίζεται) • Ανίχνευση AI - Μία λύση ειδικά για τη μέτρηση θερμοκρασίας. Η κάμερα είναι σε θέση να ανιχνεύσει μία υψηλή θερμοκρασία στο χώρο
Παροχή ισχύος												12 V DC / 2 A (ο προσαρμογέας ισχύος δεν περιλαμβάνεται)
Κατανάλωση ισχύος												≤ 24 W
Απόσταση τροφοδοσίας										Παροχή ισχύος 12V DC : 27 m @ 1000 mA		
Περιβάλλον												Compact - Μεταλλικό
Χρώμα			Μαύρο			Μαύρο						Ασπρι + Μαύρο
"Πλεκτής Προστασίας"												Ασπικό
Θερμοκρασία λειτουργίας												0 °C ... 50 °C
Βάρος	0.008 kg	4.02 kg		0.017 kg		2.07 kg	0.03 kg	0.008 kg	1.34 kg			0.03 kg
Διαστάσεις	86 x 54 x 2 mm	433 x 150 x (81 ... 360) mm		Ø 12.8 x 42.8 mm		515 x 262 x 117 mm	45 x 25 x 21 mm	Ø 12 x 36 mm	117 x 290 x 35 mm (χωρίς βάση στήριξης)			75 x 36 x 17 mm
Υποστηρίξιμες γλώσσες												Πολωνικά, Αγγλικά, Γαλλικά, Ιταλικά, Πορτογαλικά, Ρωσικά, Τηλικά
Κατασκευαστής / Μοντέλο SAP Code	ATLO	RED EAGLE	EBOLT		AG TERMOPASTY	RED EAGLE						MIBOXER / M-Light
Εγγύηση	2 ετών	2 ετών	2 ετών	2 ετών		2 ετών	2 ετών	2 ετών	3 ετών			2 ετών

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