

	SUPPORT POUR TELEVISEUR OU MONITEUR BRATECK- KL21G-44E	BOUCHON POUR ARMOIRE RACK Z19-1U	PANEL DE MONTAGE A10- FRAME	COFFRET DE CONNEXION PUH-RJ45/6	COFFRET DE CONNEXION PUH-3P-M19/R	ALCOOL ISOPROPYLIQUE KONTAKT-IPA-PLUS/400 SPRAY 400 ml AG TERMOFASTY	ROUTER RUT142 WI-FI 2,4 GHz 300 Mbps Teltonika
	31.07 DKK 37.28 DKK	18.95 DKK 22.74 DKK	88.22 DKK 105.86 DKK	43.49 DKK 52.19 DKK	37.63 DKK 45.16 DKK	38.85 DKK 46.62 DKK	451.89 DKK 542.27 DKK
Fréquence	...	...	...	...	...	...	2.4 GHz
Type de boîtier	...	...	1 U Rack 10"	...	...	...	...
Largeur	...	19 "	...	...	...	...	...
Nombre de traversées	...	...	...	2	2	...	...
Hauteur	...	1 U	...	...	...	...	...
Connecteurs	...	...	...	2 x Prise RJ-45	...	...	...
Emballage	...	...	...	...	...	Spray 400 ml	...
Application	...	...	...	...	...	Idéal pour éliminer les traces de salissures des éléments optiques	...
Type d'antenne	...	...	...	...	...	...	Prise SMA-RP - sans antenne
Matériau de fabrication	...	Acier - peinture en poudre	Métal	...	...	...	...
Nombre de bornes	...	...	...	...	2 x 3 pcs	...	...
Standards	...	...	...	...	...	...	IEEE 802.11 b/g/n
Classe d'étanchéité	...	...	...	IP67	IP65	...	...
Isolation de tension	...	...	...	...	400 V	...	...
Standard de fixation	VESA : 100, 200 x 100, 200, 300, 400 x 200, 400	...	...	...	...	...	...
Diamètre du câble	...	...	...	Ø 4 ... Ø 7 mm	Ø 5 ... Ø 8 mm	...	...
Application	...	...	...	Connexion hermétique de deux Patch cords RJ45 - Répond aux exigences de la catégorie 6	...	...	...
Taille de l'écran en pouces	32 " ... 55 "	...	...	...	...	...	...
Capacité	40 kg	...	...	...	...	...	...
Section du câble	...	...	...	...	0.5 ... 1.5 mm <sup>2</sup>	...	...
Vitesse de la transmission	...	...	...	...	...	...	11n : 300 Mbps 11g : 54 Mbps 11b : 11 Mbps
Distance de la surface de montage	27 mm	...	...	...	...	...	...
Couleur	Noir	Noir	Noir	...	...	...	...
Ports LAN	...	...	...	...	...	...	1 x 10 / 100 Mbps
Inclinaison verticale	—	...	...	...	...	...	...
Rotation horizontale	—	...	...	...	...	...	...
Interface WAN	...	...	...	...	...	...	1 x 10 / 100 Mbps
Rotation sur le plan de l'écran	—	...	...	...	...	...	...
Contrôleurs LED	...	...	...	...	...	...	Power, WAN, LAN
LTE	...	...	...	...	...	...	—
QSS	...	...	...	...	...	...	—
WDS	...	...	...	...	...	...	—
Serveur DHCP	...	...	...	...	...	...	✓
DDNS	...	...	...	...	...	...	Prise en charge > 25
Mode de travail	...	...	...	...	...	...	Access Point, Station
Protections	...	...	...	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WPA2-Enterprise - PEAP</li> <li>• WPA-PSK/WPA2-PSK</li> <li>• WPA-EAP</li> <li>• WPA3-SAE</li> <li>• WPA3-EAP</li> <li>• OWE</li> <li>• AES-CCMP</li> <li>• TKIP</li> <li>• WEP</li> <li>• EAP-TLS</li> <li>• Auto Cipher modes</li> <li>• Client separation</li> <li>• masquage de SSID</li> <li>• filtrage des adresses MAC</li> <li>• Pare-feu</li> <li>• Protection contre les attaques DDOS, SYN, SSH, HTTP/HTTPS</li> <li>• Liste blanche / Liste noire</li> </ul>
Interface de la gestion	...	...	...	...	...	...	Navigateur Web, application Teltonika RMS
Adresse IP par défaut	...	...	...	...	...	...	192.168.1.1
Système d'exploitation	...	...	...	...	...	...	RutOS (Linux OS based)
Mise à jour firmware	...	...	...	...	...	...	✓

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  
Lundi-Vendredi: de 8.00 à 19.00 / Samedi: de 8.00 à 14.00

Caractéristiques principales	...	...	...	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Support de la technologie Mesh,</li> <li>• Conformité au protocole Modbus, DLMS, DNP3, OPC UA</li> <li>• Auto-détection MDI/MDI-X - détecte automatiquement le mode de transmission de données</li> <li>• Routage statique / dynamique</li> <li>• Support de la technologie VoIP,</li> <li>• Aperçu sur la topologie et l'état du réseau</li> <li>• Prise en charge de WMM (mécanisme QoS standard 802.11e)</li> <li>• Prise en charge de DHCP Relay</li> <li>• Equilibrage de la charge d'une bande</li> <li>• Ability to work as a Hotspot,</li> <li>• Prise en charge de VLAN</li> <li>• Réseaux VPN: IPsec VPN, L2TP VPN, PPTP VPN, Open VPN</li> <li>• Conformité au protocole MQTT</li> <li>• SNMP v1/v2/v3/Trap</li> <li>• Support for IoT (Internet of Things) systems,</li> <li>• Configuration via l'application Teltonika RMS</li> <li>• Interface de communication - Port RS-232,</li> <li>• Touche RESET</li> <li>• Durable aluminum housing</li> <li>• Résistance aux chocs</li> <li>• Conçu pour des applications industrielles dans une large plage de température.</li> <li>• Mounting on DIN rail,</li> <li>• 3-pin industrial power socket,</li> <li>• Wide range of supported supply voltages</li> <li>• Mise à la terre</li> <li>• Classe d'étanchéité : IP30</li> </ul>
Certificats	...	...	...	...	...	...	CE, UKCA, FCC, WEEE
Alimentation	...	...	...	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 9 ... 30 V DC</li> <li>• 9 ... 30 V DC - Passive PoE, Alimentation à partir de LAN1</li> </ul>
Consommation d'énergie	...	...	...	...	...	...	≤ 2 W
Température de travail	...	...	...	...	...	...	-40 °C ... 75 °C
Humidité relative de l'air admissible	...	...	...	...	...	...	10 % ... 90 % (sans condensation)
Poids	1 kg	0.206 kg	0.19 kg	0.05 kg	0.036 kg	0.36 kg	0.15 kg
Dimensions	433 x 425 x 27 mm	...	256 x 44 x 21 mm	133 x 30 x 30 mm	99 x 24 x 24 mm	Ø 66 x 187 mm	123 x 69 x 25 mm
Fabricant/Marque	BRATECK	...	DELTA	...	...	AG TERMOPASTY	Teltonika
Garantie	2 ans	2 ans	3 ans	2 ans	2 ans	...	2 ans

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  
Lundi-Vendredi: de 8.00 à 19.00 / Samedi: de 8.00 à 14.00