

	UNIVERSELE VERSTERKER VOOR DRAADLOZE NETWERKEN TI-MERCUSYS3000E-300Mbps 2.4 GHz TP-LINK / MERCUSYS	THERMOSTAAT ZR-011	HOUDER VOOR BINGKLEMMEN FS-312X12/RP100	USB 3.0 HUB HUB USB3.0 17.55 cm	INDUSTRIËLE POE-SWITCH GTX-PL12-82G-V2.8-POORTS SFP	POE-SWITCH IP-9-11-12-8-POORTS ATTE	POE SWITCH GTX-CLM1-10-862G-8-POORTS	GEHOORTE STREKKE LE-50409 230 V 16 A LEGRAND	HOEKVERRINDING LK-90X40 W STASINSKI	AANSLUITDOOS PU-40
										
	17.89 USD 21.65 USD	12.81 USD 15.50 USD	8.27 USD 10.01 USD	10.63 USD 12.86 USD	142.60 USD 172.55 USD	194.55 USD 235.41 USD	155.00 USD 187.55 USD	13.65 USD 16.52 USD	8.21 USD 9.93 USD	6.10 USD 7.38 USD
Soort detector	...	Bimetaal
Leegte	126 mm	...
Frequentiebereik	2.4 GHz ... 2.5 GHz
Nominale spanning	230 V / 50 Hz
Breedte	126 mm	...
Aantal doorgangen	4 - Smoorspoelen PG-9
Maximale stroombelasting	16 A
Diepte	100 st. De prijs is per verpakking	41 mm	...
In de verpakking
Maximale totaalbelasting	3500 W
Afmetingen van de openingen	3 x 1.5 mm
Antennetype	3 x omni-antenne - Extern
Aard	✓
Standaarden	IEEE 802.11 b/g/n
Kabeldiameter	4 ... 8 mm
Connector	• 1 x contact - USB 3.0 Micro B • 7 x contact - USB 3.0 A • 1 x Voedingscontact - 1.35 / 3.50 mm
Elektrische kabel	max. 3 x 1.5 mm ²
Type contact	...	• 1 st. NC - open na overschrijding van de ingestelde temperatuur. • 1 st. NO - gesloten na overschrijding van de ingestelde temperatuur Elk van de contacten heeft een eigen temperatuurstelling
Kabellengte	55 cm
Kabelklemmen	geschroefde klemmen
Maximale voedingsspanning	...	250 V AC
USB-standaard	3.0
Stekkerstype	CEE 7/7
Belastbaarheid van de contacten	...	10 A
Bereik voor de temperatuurstelling	...	0 °C ... 60 °C
Transmissiesnelheid	11a: 300 Mbps 11g: 54 Mbps 11b: 11 Mbps
LAN-poorten	• 8 x RJ45 10/100 Base-T (2 x Hi-PoE + 6 x PoE (802.3af/at)) • 2 x RJ45 10/100/1000 Base-T - Uplink • 2 x SFP-poort 1000 Base-X Uplink	• 1 x RJ45 10/100 Base-T Uplink • 9 x RJ45 10/100 Base-T + PoE (802.3af/at) / Passive PoE	• 8 x RJ45 (2 x Hi-PoE + 6 x PoE (802.3af/at)) • 2 x RJ45 - Uplink
Hysterese	...	7 °C ± 4 °C
Kleur	Zwart	Wit / Grijs	Wit	...
Dichtheidsklasse	...	IP20	IP67
Montage	...	DIN TS-35-rail	De onderste laag is voorzien van plakband
Gevoeligheid ontvanger	• 11g 54M -75 dBm • 11a HT20 MCS7 -73 dBm • 11n HT40 MCS7 -70 dBm
Beheer	✓
LED-controlelampjes	WiFi - Signaalindicator
QoS
Standaard IP-adres	192.168.2.1
Standaard login / wachtwoord beheerder	admin / admin
Aantal LAN-poorten
Managementinterface	Webbrowser
Vermogen zender	< 20 dBm (EIRP)
Maximaal totaalvermogen	• 10 / 100 Mbps : 8 x LAN & PoE-poort. • 10 / 100 / 1000 Mbps : 2 x RJ45 Uplink-poort. • 1000 Mbps : 2 x SFP Uplink-poort	96 W 10 / 100 Mbps : 1 LAN-poort • 9 LAN & PoE-poorten	120 W 10 / 100 / 1000 Mbps : 2 LAN-poort - Uplink + 8 x LAN & PoE-poort
Transmissiesnelheid
Voeding PoE	Power, PoE, Link/Act, Speed, SFP	Power, LAN	PWR, PoE, Link/Act
LED-diodes
Vermogensverbruik	~ 3 W
Werkingsmodi	Range Extender - signaalversterker	• 250 m (Extend) - Bereik : 250 m @ 10 Mbps • VLAN - de poorten 1 ... 8 zijn van elkaar geïsoleerd en werken apart samen met de poorten 9, 10 • PD Alive • Port PoE Priority	• Normal : 100 m @ 10/100 Mbps - 1 ... 5-poorten • Long Range : 280 m @ 10 Mbps - 1 ... 4-poorten ; 100 @ 10/100 Mbps - 5-poort	• N - Normal - het apparaat werkt als een normale PoE-switch • V - VLAN (Port Isolation) - de poorten 1 ... 8 zijn van elkaar geïsoleerd en werken apart samen met de poorten 9, 10 • S - Extend - Bereik : 250 m @ 10 Mbps
Toelaatbare relatieve luchtvochtigheid van de omgeving	10 % ... 90 %
Behuizing	Metaal	...
Maximaal outputvermogen	• 60 W / Hi-PoE-poort - 1, 2-poorten • 30 W / PoE 802.3af/at-poort - 3 ... 8-poorten	• 40 W @ Passive PoE - 1 ... 4-poorten. • 70 W @ Passive PoE - 5-poort. • 30 W @ PoE (802.3af/at) 1 ... 5-poorten	• 90 W / Hi-PoE-poort - 1, 2-poorten • 30 W / PoE-poort - 3 ... 8-poorten
Producent / Merk	TP-LINK / MERCUSYS	ATTE	...	LEGRAND	STASINSKI	...

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
Maandag - Vrijdag: 8.00-19.00 / Zaterdag: 8.00-14.00

Belangrijkste kenmerken	<ul style="list-style-type: none"> • WPS/RESET-knop • De WPS-functie zorgt voor het eenvoudig aanmaken van een verestelde verbinding • MIMO-technologie - verhoogt de doorstroomcapaciteit (transmissie met meerdere antennes) • filtering van MAC-adressen • Inloggen met domeinnaam • Controle van het transmissievermogen • Mogelijkheid van beheer met behulp van de computer • De intelligente LED-signalering helpt bij het vinden van de beste locatie voor het apparaat, waardoor een optimale netwerkdekking mogelijk wordt 				<ul style="list-style-type: none"> • Solide uitvoering • Mogelijkheid om te gebruiken als lader voor vele apparaten na aansluiting van een externe voedingsbron op de 3.50 / 1.35 mm-poort • LED-indicatie • Met de set wordt de kabel: stekker USB 3.0 A / stekker USB 3.0 Micro B meegeleverd • Elk contact heeft een onafhankelijke schakelaar 	<ul style="list-style-type: none"> • Full Duplex: IEEE802.3x Half Duplex: Back Pressure • Autodetectie MDI/MDI-X - detecteert automatisch de datatransmissiemodus • Modus PD Alive - monitoring van poorten die PoE-apparaten voeden en automatisch herstarten door stopzetting van de voeding bij detectie van een ongeschikt apparaat • De poorten 1 ... 8 bepalen de transmissieprioriteiten • Mogelijkheid tot aansluiting van twee voedingen - redundante voeding • Ontworpen voor industriële toepassingen bij een groot temperatuurbereik • MTBF (gemiddelde tijd tussen storingen) : 50000 h • Dichtheidsklasse : IP40 • Apparaten voor montage op DIN, TS-35-rails 	<ul style="list-style-type: none"> • Mogelijkheid voor cascadeschakeling van apparaten (verzenden van voeding tussen apparaten met behulp van Passive PoE via de poort LAN 5) • De poort LAN 5 (PoE IN/OUT) kan zowel worden gebruikt voor het voeden van PoE-apparaten als voor het afdemen van voeding uit andere apparaten • De PoE-uitgangsspanning is gelijk aan de ingangsspanning • Onafhankelijke in-uitschakeling van de PoE-stroomvoorziening voor elk van de poorten LAN 1 ... LAN 5 • Het modulaire ontwerp stroomlijnt onderhoudstaken en maakt sabeltatie en systeemuitbreiding mogelijk • Het rastersysteem voor montage van de modules vergemakkelijkt de uitbreiding van het apparaat met nieuwe modules • De montagebehuizing ABCX-L2 is uitgerust met 11 kabeldoortaten met wartels in het systeem 10 x M16 + 1 x M20 	<ul style="list-style-type: none"> • Autodetectie MDI/MDI-X - detecteert automatisch de datatransmissiemodus • Ondersteuning van de functie Auto-learning en Auto-siging van MAC-adressen • QoS - mechanismen en normen die hoge transmissiekwaliteit waarborgen • MTBF (gemiddelde tijd tussen storingen) : 50000 h 	De stekker is uitgerust met een schakelaar met ledverlichting, in overeenstemming met de Uni-Schuko-standaard			
Certificaten					CE, FCC, RoHS		CE, FCC, RoHS					
Beveiliging	WPA,WPA2, WPA-PSK,WPA2-PSK				<ul style="list-style-type: none"> • Overspanning : 6 kV • Contact/Air (ESI/EMP) : 6/8 kV 		Overspanning ± 4 kV					
Voeding	Z30 V AC				48 ... 57 V DC - 2.1x5.5 mm-aansluiting of geschroefde klemmen (geen adapter meegeleverd)	Z30 V AC - kabelklemmen	48 ... 57 V DC, Adapter meegeleverd					
Werktemperatuur	0 °C ... 40 °C	20 °C ... 80 °C			30 °C ... 65 °C		10 °C ... 55 °C					
Gewicht	0.11 kg	0.090 kg		0.050 kg	0.74 kg	1.05 kg	0.45 kg	0.074 kg	0.71 kg			
Afmetingen	101 x 75 x 76 mm	65 x 50 x 46 mm	13 x 13 x 4.5 mm	165 x 36 x 25 mm	165 x 125 x 54 mm	248 x 222 x 96 mm	185 x 95 x 27 mm	79 x 75 x 55 mm		100 x 100 x 37 mm		
Garantie	2 jaar	2 jaar	2 jaar	2 jaar	2 jaar	2 jaar	2 jaar	2 jaar	2 jaar	2 jaar		

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
Maandag - Vrijdag: 8.00-19.00 / Zaterdag: 8.00-14.00