

Utvädda egenskaper	<ul style="list-style-type: none"> Indikering av varning om överhettning av Temperatur, slödan, Idelrögnummerare, derivatant, Indikatorer, Knapprör panning, Wi-Fi-lampa, Skärm av temperaturhistorik, • För senaste bruk 	<ul style="list-style-type: none"> • Svett-frekvensband • Korrosionsbeständighet 	<ul style="list-style-type: none"> • Monteringsfärdig för att lösa fast enheten på en plats via eller för montering med bultband • Enhetens kropp minskar med 100% i förhållande till monteringsfärdiga • Uttag, skyddat med en skyddskåpa • LED-indikering • Strömstyrning • Övervakningspanel 	hermetik herrik	<ul style="list-style-type: none"> • Inbyggd watch dog • Paritetning • ODS - mekanismer och låsare för att göra övervakning av hög kvalitet • Inaktivering och potentiell planering 	<ul style="list-style-type: none"> • Switchen hanteras via enheten och inte via (Draja-byggs applikation) • Möjlig montering i bänk-låda • Hållning av upp till 16 VLAN aktiverat samtidigt för H.1 och/eller 10 VLAN • DHCP kund • Stöd för DHCP snooping • Port mirroring-funktion • Loop Protection • IEEE802.3x Flow Control • MTBF (genomsnittlig tid mellan fel) > 200.000 h 	<ul style="list-style-type: none"> • Inbyggd LCD skärm 240 x 320 px - 2.8" kapacitivt pekskärm • Inbyggd Wi-Fi för fingertryck • Minst 1000 olika fingertryck • Det är möjligt att ansluta extra linor av RS-485-serie (skiljebelägg övervakningsström) • Identifiseringsgågen : • Säckens identifierare 11.56 MHz S20, Fingertryck, PIN, Värn kombination av användande • Förvarning av skadorna • Subnettdelning • Användning i de underlag • Samarbete med programvaror och applikationer • Indikering för utslag och signaler • 30000 indata användare • Möjligt att konfigurera skärmgrupper • 128 skärmar • 128 skärmar inom nätverket • Färdiglagrad inställningar • Aera paneler • Integration med apparater med kopplingskoppling • Förprogrammering med dator 	<ul style="list-style-type: none"> • Manuell justering av ledningsriktningen gör att verktyget kan anpassas perfekt till den specifika kabinen • Aktörerna • Vridigt hållbar verktyg • Skiljebelägg i material av högsta kvalitet • Verktyget ergonomiska form underlättar dess användning 	Vridigt hållbar verktyg, skiljebelägg i material av högsta kvalitet						
Skydd						Sköld mot elektriska ledningar 14 kV							<ul style="list-style-type: none"> • Övervakning • Överbelastningskydd • Korrosionskydd 		
Färdigklass													FS6	FS6	
Hölje	Plast		Plast			Doaktip, Metall		Skid, GIN, TS-25 monterad på en skåp					Plast, hermetik	Plast	
LED-lysdioder						Power, Link/Act, PoE, Switch	STATUS-lampa, PoE, Link/Act								
Tillåten relativa fuktighetsnivå	0 % - 90 % (ingen kondensering)														
Varuslag						EE, RSRS									
Strömförsörjning	50 - 250 V					100 - 240 V AC	100 - 240 V AC								
Drifttemperatur	0 °C - 40 °C					10 °C - 55 °C	0 °C - 40 °C							20 °C - 60 °C	
Storlek och vikt															
Vikt	0.1 kg (totalt)	0.095 kg	0.09 kg			0.13 kg	0.12 kg	0.134 kg	0.22 kg	0.17 kg	0.12 kg	0.05 kg	0.09 kg	0.09 kg	
Dimension	96 x 141 x 28 mm • 100 cm (inkluderat) Sönd	111 mm x 18 mm	123 x 66 x 100 mm			53 x 53 x 38 mm	440 x 300 x 44 mm	100 x 225 x 44 mm	19 x 19 x 5.5 mm	71 x 83 x 70 mm	115 x 115 x 32 mm	170 x 70 x 17 mm	165 x 44 x 35 mm	198 x 148 x 78 mm	165 x 113 x 113 mm
Fabrikant/Varuslag		LEBRAND				ATILO	DARUA	HUIJIE / REYVE	BRAND	DARUA	STANLEY		PULSAR	ATILO	
Garanti	2 år	2 år	2 år			2 år	2 år	2 år	2 år	2 år	2 år	2 år	2 år	2 år	

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
 Måndag-fredag: 8.00-19.00/lördag: 8.00-14.00