

	PLUGG KN 1046120 K104AS	IP-KAMERA BC-S1-PIP14PW-PIH0LE - 4 Mpx x 2 mm BC-S1	HUB USB 3.0 MH4PSU-80	UTOMHUS SNABBROTFRANSEN IP-KAMERA SIDAANV.GN. 10690-2.8- 8.1 mm DAHLIA	AHD-HD-CVI-HD-TVI- CVBS - IP/2P-IN/2P-OUT-4P- CVBS-3/2/1-IP-KAMERA-4P- EIS	HÖLF FÖR HÄRDET Y-2034-UNITER	VITRO BALUN TR-18L ECP0P	PIARRKONTROLL SBRMGT/BR-ERCA-WL2	ADAPTER AD.UPT-2W20- 4-RELI	AL-KALINST BATTERI BAE LR044P7-ENERGY28
	0-30 EUR 2.00 EUR • Skruv, Filströkat stål	317.78 EUR 31.78 EUR	18.64 EUR 18.64 EUR	660.42 EUR 660.42 EUR	749.58 EUR 749.58 EUR	31.93 EUR 31.93 EUR	3.49 EUR 3.49 EUR	27.60 EUR 27.60 EUR	0.63 EUR 0.63 EUR	0.24 EUR 0.24 EUR
Material	Plöjs, Polypropen • Skruv, Filströkat stål									
Anslutningar			+ 1 x kontakt - USB-A + 4 x uttag - USB-A							
Återpackning								2 st. Pris per förpackning		2 st. Pris per förpackning
Matta dimension				2.1 Mpx						
Seccionsstorlek	10 mm									
Märkspänning										5.5 V
Vidningslängd				150 cm						3 cm
Kabeltyp										
Prövs längd	60 mm									
EN3-standard				0.0						
TV-lösning						1 x USB 3.1, max. 5 Gbit/s LED-lysdioder				
Indikering av driftsläge										
Trådlös telekommunikation										
Vidningslängd					2 st. HDMI 1 st. VGA 1 st. CVBS					
Skruv dimension	Ø 6 x 120 mm, SW-10									
Funktionsområde										< 100 m (i öppen yta) 5-80 m (innan)
Användningsområde	Bilning • Massiv lertegel • Massiv kalksandsten									
Audiolängd					4 st. BNC 1 st. BNC - ingång för extern indikator					
Standard	P			TCP/IP	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS / 2P/1P			AHD - 5 Mpx, HD-CVI - 5 Mpx, HD-TVI - 5 Mpx, CVBS - 960H		
Typ (storlek)										LR04 / A76 / G13 / LR1154 / V130 / RW2 / V13CA / SR04N / BK24 / V207
Enhets typ					1 st. BNC - Audio 1 st. BNC - Video/audio					
Audiolängd										
Upplösning	2688 x 1520 - 4 Mpx, 2464 x 1440 - 3.7 Mpx, 2304 x 1296 - 3 Mpx, 1920 x 1080 - 1080p, 1280 x 960 - 1 Mpx 1280 x 720 - 720p			1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p						
Antal kanaler										1 Video, 1 DC 3 Vpp
Spänning (inåt 75Ω CVBS)										
Cmossensor	1/3" Progressive Scan CMOS			1/2.8" STARVIS™ CMOS						
Antal komprimeringsmetoder										
Strömstyrning				Progressiv						
Styrning	2.8 mm Ø F2.0 (pinhole)			2.8 ... 8.3 mm						
Vidningskval	6*			106 ° ... 35 ° (effektivarens data) 100 ° ... 45 ° (effektivarens)						
Video räckvidd										* 250 m Ø 720p - UTP kat.5e, 6 * 120 m Ø 1080p - UTP kat.5e, 6 * 200 m Ø CVBS - 960H - 77P kat.5e, 6
Utvälda egenskaper				* Kraftigt utifrånande * Kan monteras på kanten av en bordskåp eller bildskärmens med hjälp av en integrerad skruvskåp						* Antal knappar: 4 * Antal enheter som hanteras: max. 7 * Konfigurerbara knappar * Möjligt att tillåta en enhet till en knapp • Controling Studio devices • LED-indikering • Indikering av kommunikation • Övervakningsprogram • Sökt för Wi-Fi-teknologi • Ströms analys utan Wi-Fi nätverk tillgängligt • Integrerade magneter för att fästa på analysatorer
Optisk zoom				2.3						
Signal-zoom										
Upplösningar av inspelad bild					AHD / HD-CVI / HD-TVI - 1080p - 1920 x 1080 • CVBS - 960H - 960 x 576 • IP - 5 Mpx - 2592 x 1544					
LED-indikering							grön LED - strömsignal orange LED - error indicator			
IR-belysning räckvidd				13 m						
Signal-brudförlust (SN)				> 50 dB (AGC av)						
Drifttemperatur									20 ... 50 °C	
Värdespänning										
Värdespänning (maximal ström)				0.1 °% ... 70 °% (horisontellt) 0.1 °% ... 30 °% (vertikalt)						
Värdespänning vid förinställningar				max. 80 °% (horisontellt) max. 40 °% (vertikalt)						
Inställning inspelningshastighet					5 Mpx IP @ 1 ... 25 bilders/sek 1080p @ 1 ... 15 bilders/sek 720p @ 1 ... 15 bilders/sek 1080N @ 1 ... 25 bilders/sek 960H @ 1 ... 25 bilders/sek 720P - 25					
Symmetrisk anslutning impedans									100 Ω	
Horisontellt kallad		10100 Base-T (RJ 45)		0° ... 355° * - Vridningen av kameran börjans med stoppen						
Vertikalt kallad				0° ... 90° *						
Driftlägen					02 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS / IP					
RS-485-anslutning										
Inspektionslägen										
Antal formatlägen				200						
Skanning i sönd										
Smart bildanalys										
Anslutningstyp										
Behövsdriftslägen										
Hjälpdösk som används					1 x 8 TB SATA + eSATA- port	1 x SATA III, 2.5" / 3.5"				
Typ av symmetrisk anslutning										
Arkivering på externa databläsar										
Sökning och uppsplicing av inspelningar										
Bild komprimeringsmetod	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG			H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG	H.264 / H.264+					
Nätfunktioner										
Enhetstyp				448 ... 8192 kbps						

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

USB									1 st. USB 2.0 2 st. USB 3.0												
Skärmförlängningsskicksvidd																					
Bildhastighet		20 bilder/sek @ 4 Mpx																			
Överföringshastighet		25 bilder/sek @ 2.7 Mpx																			
Minimalkort utslag																					
Samplingsfrekvenser																					
Nätverksprotokoll																					
FTZ-styrning																					
Bildredaktion																					
Manövrering via mus																					
IR-fjärrstyrt tv-set																					
Nätverksprotokoll																					
Uppringsplan																					
WEB Server		http://																			
Övrigt användbart utrust																					
Skala för mekaniskt styrt																					
DNVIF																					
Audio																					
Tillgång från mobilen																					
Standard login / administratör																					
Förvald IP-adress																					
Tillgångsportar via webbsida																					
Tillgångsportar via app för PC																					
Tillgångsport via mobil app																					
DNVIF-port																					
FTP URL																					
Utvärd funktioner																					
Strömförbrukning																					
Effektförbrukning																					
Hölje																					
Platt																					
Färdigskick																					
Drifttemperatur																					
Vikt																					
Dimension																					
Spåk som används																					
Tillverks/Vårningsår																					
Garanti																					

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