




	KAMERA IP IPC-HFW3541T-ZAS-27135-S2 WizSense - 5 Mpx 2.7... 13.5 mm - MOTOZOOM DAHUA	ČISTILNE PALIČICE CLEANING-STICKS/20 AG TERMOPASTY	KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL HAC-HDW1200TLM-IL-A-0280B-S6-BLACK - 1080p 2.8 mm DAHUA
			
	513.40 EUR 513.40 EUR	5.33 EUR 5.33 EUR	75.16 EUR 75.16 EUR
V pakiranju	...	20 kosov - Podana cena je za pakiranje	...
Velikost matrice	5 Mpx
Standard	TCP/IP	...	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS
Uporaba	...	<ul style="list-style-type: none"> • Čiščenje optike • Čiščenje glav v matričnih tiskalnikih • Čiščenje mehanskih komponent tiskalnikov (vključno z mehanizmi za podajanje papirja, pogoni tiskalnih glav) • Čiščenje zaslonov LCD • Čiščenje tipkovic, mišk in druge elektronske opreme s težko dostopnimi mesti 	...
Pretvornik	1/2.7 " Progressive Scan CMOS	...	Progressive Scan CMOS
Zaseg osvetljevalnika bele svetlobe (LED)	20 m
Regulacija moči osvetljevalnika IR	Avtomatska
Izhod video	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω
Ločljivost	2960 x 1668 - 5 Mpx , 2880 x 1620 - 4.7 Mpx , 2688 x 1520 - 4 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2048 x 1536 - 3 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 960 - 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p	...	1920 x 1080 - 1080p @ AHD / HD-CVI / HD-TVI @ 25 sl./s , 960 x 576 - 960H @ PAL @ 25 sl./s
Objektiv	2.7 ... 13.5 mm - Motozoom	...	2.8 mm
Zasloni menu OSD	✓
Vidni kot	• 99 ° ... 28 ° (Podatki proizvajalca) • 106 ° ... 34 ° (Naši testi)	...	102 °
Kompresija	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Zaseg IR osvetljave	60 m	...	20 m
Alarmni vhodi / izhodi	1 / 1
Razred mehanske zaščite	—
Hitrost prenosa glavnega toka	20 sl./s - 5 Mpx 25 sl./s - 4 Mpx
Mrežni vmesnik	10/100 Base-T (RJ-45)
Mrežni protokoli	IPv4/IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, SAMBA, PPPoE, SNMP
Audio	<ul style="list-style-type: none"> • Vgrajen mikrofoni • Vhod na zunanji mikrofoni • Izhod Audio • Podpora dvosmernega audio • Detekcija zvoka 	...	<ul style="list-style-type: none"> • Vgrajen mikrofoni, • Avdio podpora po koaksialnem kablu - samo HD-CVI
WEB Server	Vgrajen
Vtična pomnilne kartice	Podpora kartic Micro SD do 256GB (možen lokalni zapis)
Maks. število uporabnikov on-line	20
ONVIF	21.12
Dostop iz mobilnega telefona	Port: 37777 ali dostop prek oblaka • Android: Brezplačna aplikacija DMSS • iOS (iPhone): Brezplačna aplikacija DMSS

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
Ponedeljek-petek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00

Privzeto prijavno ime / geslo administratorja	admin / - Geslo skrbnika mora biti nastavljeno pred prvim zagonom
Privzeti naslov IP	192.168.1.108
Porti dostopa prek strani www	80, 37777
Porti dostopa prek aplikacije PC	37777
Porti dostopa prek mobilne aplikacije	37777
Port ONVIF	80
RTSP URL	rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Glavni tok rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Pomožni tok
Vmesnik RS-485	—
Izbrane funkcije	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Širok razpon dinamike osvetlitve • 3D-DNR - digitalna redukcija šuma v sliki • EIS - Elektronska stabilizacija slike • ROI - izboljša kakovost izbranih delov slike • F-DNR (Defog) - Redukcija šumov povezanih z atmosferskimi padavinami • Quick Pick - Tehnologija AI (umetne inteligence), ki skupaj s snemalnikom omogoča hitro identifikacijo zanimivih objektov (oseb/vozil) na podlagi algoritma umetne inteligence. Omogoča razločevati in primerjati barve oblachil in vozil • AI SSA - ang. AI Smart Scene Adaptive - samodejno prilagajanje scene z uporabo algoritmov globokega učenja za zaznavanje okoljskih pogojev, kot so dež, megla, ozadna osvetlitev, šibka svetloba in utripanje, za nastavitve optimalnih parametrov slike • AFSA - Anti-flicker Self-adaption - Tehnologija odpravljanja oči utrujajočih efektov migljanja slike • BLC - kompenzacija povratne svetlobe • HLC - Kompenzacija močne svetlobe (točkovne) • ICR - Mehanični IR filter • AGC - Avtomatska regulacija ojačevanja slike • Detekcija gibanja - maks. 4 območja • Območja zasebnosti - maks. 4 • Avtomatični regulator beline • Analiza IVS : prečkanje linije, vdor, Inteligentna detekcija gibanja (z razlikovanjem med ljudmi in vozili) 	...	<ul style="list-style-type: none"> • Tehnologija Smart Dual Illumination - v nočnem načinu deluje IR ali LED osvetljevalec. Bela svetloba se samodejno vklopi šele po zaznavi objekta v nadzorovanem območju, kar učinkovito izboljša kakovost slike • D-WDR - Širok razpon dinamike osvetlitve • 3D-DNR - digitalna redukcija šuma v sliki • BLC/HLC - kompenzacija svetlobe iz ozadja / močne svetlobe • ICR - Mehanični IR filter • AGC - Avtomatska regulacija ojačevanja slike • Območja zasebnosti - maks. 8 • Avtomatični regulator beline
Napajanje	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 820 mA 	...	12 V DC / 220 mA
Poraba moči	<ul style="list-style-type: none"> • ≤ 7.4 W @ 12 V DC • ≤ 8.5 W @ PoE 	...	≤ 2.6 W
Ohišje	Compact, Kovinska	...	Dome - Kovinska
Barva	Bel	...	Bel
Razred tesnosti	IP67	...	IP67
Delovna temperatura	-30 °C ... 60 °C	...	-40 °C ... 60 °C
Podpirani jeziki	poljski, angleški, arabščina, češki, francoski, španski, nizozemski, nemški, portugalsščina, ruščina, romunski, turščina, madžarski, italijanski
Teža	0.87 kg	...	0.31 kg
Dimenzije	244 x 79 x 76 mm	123 x 12 x 4 mm	Ø 94 x 86 mm
Proizvajalec / Znamka	DAHUA	AG TERMOPASTY	DAHUA
Garancija	3 leta	...	3 leta

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
Ponedeljek-petek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00