



	ZASILACZ HIGH POE TAM01GT01GT-75 - 75 W DAHUA	KAMERA IP SZYBKOOBROTOWA ZEWNĘTRZNA SD65F230F-HNI - 1080p 6 ... 180 mm DAHUA
		
	216.00 PLN 265.68 PLN	6376.00 PLN 7842.48 PLN
Standard	...	TCP/IP
Przetwornik	...	1/1.9 " Progressive Scan Exmor CMOS
Standardy	High PoE - 75 W	...
Wielkość matrycy	...	2.0 Mpx
Napięcie wejściowe	100 ... 240 V AC	...
Napięcie wyjściowe	53 V DC	...
Maksymalny prąd wyjściowy	1.42 A	...
Liczba wejść	1 szt. RJ-45	...
Rozdzielczość	...	1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p
Złącze	• 1 x Gniazdo RJ-45 - Wejście • 1 x Gniazdo RJ-45 - Wyjście	...
Diody sygnalizacyjne	Power, PoE	...
Obsługiwana prędkość transmisji	• Obsługiwana prędkość transmisji 10 / 100 / 1000 Mb/s - Gigabit Ethernet, • Obsługa trybu Midspan	...
Moc wyjściowa	75 W	...
Wybrane cechy	Spełnia wymagania DoE poziom VI	...
System skanowania	...	Progresywny
Temperatura pracy	-30 °C ... 65 °C	...
Obiektyw	...	6 ... 180 mm
Kąt widzenia	...	61 ° ... 2.1 ° (dane producenta) 59 ° ... 3.2 ° (nasze testy)
Zoom optyczny	...	x 30
Zoom cyfrowy	...	x 16
Oświetlacz IR	...	—
Czułość	...	0.002 Lux F1.2 (kolor) , 0.0002 Lux F1.2 (B/W)
Stosunek sygnał/szum (S/N)	...	> 50 dB (AGC wyłączone)
Wyjście wideo	...	1 Vpp / 75 Ω

Prędkość obrotowa przy presetach	...	max. 600 °/s (poziom) max. 500 °/s (pion)
Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne)	...	0.1 °/s ... 300 °/s (poziom) 0.1 °/s ... 150 °/s (pion)
Zakres obrotu w poziomie	...	360 ° ciągły
Zakres obrotu w pionie	...	-20 ° ... 90 °
Interfejs RS-485	...	✓
Protokoły	...	Pelco-D, Pelco-P, DH-SD Automatyczne rozpoznawanie
Liczba presetów	...	300
Skanowanie w poziomie	...	✓
Ustawiane trasy ruchu	...	8
Metoda kompresji obrazu	...	H.264 / MJPEG / MPEG-4
Przepływność (bitrate)	...	56 ... 8192 kbit/s - H.264 56 ... 20480 kbit/s - MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe	...	7 / 2
Audio	...	• 1 Wejście Audio • 1 Wyjście Audio
Prędkość transmisji strumienia głównego	...	1 ... 25 kl/s - 1080p 1 ... 50 kl/s - 720p
Interfejs sieciowy	...	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe	...	IPv4/ IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour, 802.1x
WEB Server	...	Wbudowany, Zgodność z NVR
Maks. liczba użytkowników on-line	...	20
ONVIF	...	2.41
Dostęp z telefonu komórkowego	...	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja DMSS • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS
Gniazdo karty pamięci	...	Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny)

Wybrane funkcje	...	<ul style="list-style-type: none"> • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Tryb dzień/noc (color/b&w/auto) • WB - Balans bieli (ATW/AWB/manualny/wewnętrzny/zewnętrzny) • WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • 2D-DNR & 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • Konfigurowalne strefy prywatności - 24 • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Sharpness - Wyostanie konturów obrazu • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Analiza IVS - śledzenie obiektów • Auto Flip - auto obrót kamery przy obrocie typu "tilt"
Zasilanie	...	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3at) • 24 V AC / 3 A (zasilacz w komplecie)
Obudowa	...	Speed Dome Metalowa
Kolor	...	Biały
Temperatura pracy	...	-40 °C ... 70 °C
Klasa szczelności	...	IP67
Waga	0.48 kg	5.13 kg (z uchwytem)
Wymiary	210 x 75 x 38 mm	242 x 350 mm x 410 mm (z uchwytem)
Obsługiwane języki	...	angielski, polski
Producent / Marka	DAHUA	DAHUA
Gwarancja	3 lata	3 lata