

Kod: DH-SD22204T-GN

## KAMERA IP SZYBKOOBROTOWA ZEWNĘTRZNA **DH-SD22204T-GN** - 1080p 2.7 ... 11 mm DAHUA

Kamera IP z bardzo dobrym przetwornikiem o dużej rozdzielczości. Dzięki temu idealnie nadaje się do systemów monitoringu gdzie wymagana jest identyfikacja osób lub pojazdów.

Bardzo łatwa obsługa poprzez przeglądarkę Internet Explorer, umożliwia użytkownikom wygodną i zdalną obsługę, a także zarządzanie kamerą. Dołączone do kamery oprogramowanie przeznaczone jest do zarządzania oraz zintegrowanego nadzoru wieloma kamerami sieciowymi.

W przypadku kilku kamer IP pracujących w rozdzielczości  $\geq 1920 \times 1080$  zalecamy stosowanie sieci o przepustowości 1Gb/s.



Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/2.7 " Progressive Scan Exmor CMOS
Wielkość matrycy:	2.0 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p
Oświetlacz IR:	—
System skanowania:	Progresywny
Obiektyw:	2.7 ... 11 mm
Kąt widzenia:	• 112.5 ° ... 30 ° (dane producenta) • 112 ° ... 35 ° (nasze testy)
Zoom optyczny:	x 4
Zoom cyfrowy:	x 16
Czułość:	0.05 Lux (kolor) 0.005 Lux (B/W)
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 50 dB (AGC wyłączone)
Prędkość obrotowa przy presetach:	100 °/s (poziom) 60 °/s (pion)

Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0.1 °/s ... 100 °/s (poziom)</li> <li>• 0.1 °/s ... 60 °/s (pion)</li> </ul>
Zakres obrotu w poziomie:	355 °
Zakres obrotu w pionie:	0 ° ... 90 °
Protokoły:	DH-SD
Interfejs RS-485:	—
Liczba presetów:	300
Skanowanie w poziomie:	✓
Ustawiane trasy ruchu:	5
Metoda kompresji obrazu:	H.264 / MJPEG
Audio:	—
Przepływność (bitrate):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 448 ... 8192 kbit/s - H.264</li> <li>• 5120 ... 10240 kbit/s - MJPEG</li> </ul>
Wejścia / wyjścia alarmowe:	—
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 1920 x 1080 Mpx
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
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny)
WEB Server:	Wbudowany, Zgodność z NVR
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	2.42
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port 37777 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Android: Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a></li> <li>• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a></li> </ul>
Domyślny adres IP:	192.168.1.108
Domyślny login / hasło administratora:	admin / -
Porty dostępu przez www:	80, 37777
Porty dostępu przez aplikację na PC:	37777
Port dostępu przez aplikację mobilną:	37777
Port ONVIF:	80
RTSP URL:	rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy

Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"><li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li><li>• Detekcja ruchu</li><li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li><li>• Konfigurowalne strefy prywatności</li><li>• Sharpness - Wyostżanie konturów obrazu</li><li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li><li>• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</li><li>• Tryb dzień/noc (color/b&amp;w/auto)</li><li>• Analiza IVS : detekcja twarzy</li></ul>
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12 V DC / 820 mA</li><li>• PoE (802.3af)</li></ul>
Pobór mocy:	≤ 10 W
Obudowa:	Speed Dome, Metalowa
Kolor:	Biały
Obsługiwane języki:	angielski, polski
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Klasa szczelności:	IP66
Waga:	0.522 kg
Wymiary:	Ø 122 x 89 mm
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	<b>3 lata</b>