

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-speed-dome-dh-sd22204t-gn-w-2mpix-p-12294.html>

Kamera IP Speed Dome DH-SD22204T-GN-W 2Mpix

Cena brutto	1 244,76 zł
Cena netto	1 012,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13183
Producent	Dahua

Opis produktu

Model DH-SD22204T-GN-W

Aparat fotograficzny

Przetwornik obrazu 1 / 2.7 "CMOS

Efektywna liczba pikseli 1920 (H) x 1080 (V) 2Megapixels

System skanowania progresywnego

Elektroniczna migawka 1/1 ~ 1 / 30,000s

Min. Oświetlenie Kolor: 0.05Lux@F1.6; B / W: 0.005Lux@F1.6

Stosunek sygnał / szum Więcej niż 50dB

Funkcje aparatu fotograficznego

Dzień / Noc Auto (ICR) / Kolor / B / W

Kompensacja BLC / HLC / WDR

Balans bieli Auto, ATW, Indoor, Outdoor, Instrukcja

Kontrola wzmocnienia Auto / Manual

Redukcja szumów DNR Ultra (2D / 3D)

Strefy prywatności Do 24 obszarów

Zoom cyfrowy 16x

Obiektyw

Ogniskowa 2.7mm ~ 11mm (4-krotny zoom optyczny)

Przystoła maksymalna F1.6 ~ F2.8

Focus Control Auto / Manual

FOV-H H: 93.5 ° ~ 30.24 °

Blisko ogniskowa 100mm ~ 1000mm

PTZ

Pan / Tilt Zakres Pan: 0 ° ~ 355 °; Plandeka: 0 ° ~ 90 °, 180 ° auto Flip

Ręczne sterowanie szybkością Pan: 0.1 ° ~ 100 ° / s; Plandeka: 0.1 ° ~ 60 ° / s

Preset Speed Pan: 100 ° / s; Nachylenia: 60 ° / s

Preset 300

Tryb PTZ 8 turystycznej, Auto Scan

Szybkość Ustawienia Human zorientowane ogniskowej / szybkość adaptacji

Moc do działania automatycznego przywrócenia do poprzedniego stanu i PTZ obiektywu po awarii zasilania

Idle Motion Aktywacja Preset / Pan / Scan / Tour / wzorzec, jeśli nie ma polecenia w określonym terminie

Wideo

Kompresja H.264 / MJPEG

Rozdzielczość 1080p (1920 x 1080) / 720P (1280 x 720) / D1 (704 x 576/704 x 480) / CIF

(352 x 288/352 x 240)

Frame Rate Main Stream 1080P / D1 (1 ~ 25 / 30fps), 720p (1 ~ 50 / 60fps)

Sub Stream 1 D1 / CIF (1 ~ 25 / 30fps)

Sub Stream 2 720P / D1 / CIF (1 ~ 25 / 30fps)

Bit Rate H.264: 448K ~ 8192Kbps, MJPEG: 5120K ~ 10240Kbps

Funkcja Intelligent

IVS (opcjonalnie) Tripwire, włamań, Opuszczony Object Detection, brak wykrywania obiektów,

Pomoc wykrywania twarzy

Sieć

Ethernet RJ-45 (10 / 100Base-T)

Pomoc WIFI

Protokół 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

ONVIF ONVIF Profile S

Max. User Access 20 użytkowników

Smart Phone iPhone, iPad, Android, Windows Phone

Interfejs pomocniczy

Gniazdo pamięci Micro SD, Max 128GB

Generał

Zasilanie DC12V, POE

Pobór mocy 10W

Środowisko pracy -30°C ~ 60°C / Mniej niż 90% RH

Stopień ochrony IP66; IK10

Wymiary Φ122 (mm) x 89 (mm)



Waga 0,6 kg