

KARTA KATALOGOWA

Kod: SD2A500HB-GN-AW-PV-0400-S2

KAMERA IP SZYBKOOBROTOWA ZEWNĘTRZNA **SD2A500HB-GN-AW-PV-0400-S2** Wi-Fi - 5 Mpx 4 mm DAHUA

Kamera wyposażona w technologię Full-Color, która umożliwia uzyskanie wyraźnego kolorowego obrazu nawet w nocy oraz posiadająca funkcję aktywnego odstraszania audio-wizualnego w połączeniu z funkcjami sztucznej inteligencji AI.

Wbudowany oświetlacz podczerwieni umożliwia obserwację w nocy. Zasięg oświetlacza podawany przez producenta zależy od warunków środowiskowych (przejrzystości powietrza, otoczenia, koloru ścian, czyli tzw. współczynnika odbicia sceny).



Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/2.8 " STARVIS™ CMOS
Wielkość matrycy:	5 Mpx
Rozdzielczość:	2560 x 1920 - 5 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 1080p , 1280 x 960 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	4 mm
Kąt widzenia:	• 80 ° (dane producenta) • 77 ° (nasze testy)
Zoom optyczny:	—
Zoom cyfrowy:	—
Zasięg oświetlacza IR:	30 m

KARTA KATALOGOWA

Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	30 m
Wyjście wideo:	—
Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne):	<ul style="list-style-type: none">• 0.1 °/s ... 74 °/s (poziom)• 0.1 °/s ... 36 °/s (pion)
Prędkość obrotowa przy presetach:	max. 62 °/s (poziom) max. 36 °/s (pion)
Zakres obrotu w poziomie:	0 ° ... 345 ° - Obrót głowicy jest ograniczony krańcówką
Zakres obrotu w pionie:	0 ° ... 80 °
Interfejs RS-485:	—
Liczba presetów:	300
Skanywanie w poziomie:	—
Ustawiane trasy ruchu:	—
Metoda kompresji obrazu:	H.264B / H.265+ / H.264 / H.265 / MJPEG / H.264+
Wejścia / wyjścia alarmowe:	—
Prędkość transmisji strumienia głównego:	<ul style="list-style-type: none">• 20 kl/s - 5 Mpx• 25 kl/s - 4 Mpx
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 512GB (możliwy zapis lokalny)
Interfejs sieciowy:	<ul style="list-style-type: none">• Wi-Fi - 2.4 GHz IEEE 802.11 b/g/n,• 10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany, Zgodność z NVR
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	21.06
Audio:	<ul style="list-style-type: none">• Wbudowany mikrofon• Wbudowany głośnik• Detekcja dźwięku• Obsługa dwukierunkowego audio
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port 37777 <ul style="list-style-type: none">• Android: Darmowa aplikacja DMSS• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Domyślny adres IP:	192.168.1.108
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

KARTA KATALOGOWA

Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none">• Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n,• D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia• 2-DNR, 3-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie• Tryb dzień/noc• BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)• HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni• Detekcja ruchu• Konfigurowalne strefy prywatności• Funkcja aktywnego odstraszania - Alarm świetlny oraz dźwiękowy• Analiza IVS : wtargnięcie : przekroczenie linii
Zasilanie:	12 V DC / 1.5 A
Pobór mocy:	≤ 11 W
Obudowa:	Speed Dome, Plastikowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP66
Temperatura pracy :	-30 °C ... 55 °C
Waga:	0.44 kg
Wymiary:	Ø 111 x 141 mm (bez uchwytu)
Obsługiwane języki:	angielski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata