

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-dahua-sd22404db-gny-p-337141.html>

KAMERA IP DAHUA SD22404DB-GNY



| | |
|--------------------------------------|---|
| Cena brutto | 1 025,99 zł |
| Cena netto | 834,14 zł |
| Numer katalogowy | WLONONWCR5473 |
| Kod producenta | 40982 |
| Kod EAN | 6923172536334 |
| Typ mocowania | Sufit / ściana / słup |
| Liczba soczewek | 1 |
| Balans bieli | Street lamp,Zewnętrzna,Automatyczna,Wewnętrzna,Naturalny,Ręczny,Lampa sodowa,ATW |
| Minimalna przesłona | 1,6 |
| Technologia redukcji szumów | Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D |
| Pobór mocy | 2,3 W |
| Aktywny alarm włamania | Tak |
| Stosunek sygnału do szumu | 55 dB |
| Maksymalna przesłona | 3 |
| Rozpoznawanie odległości | 48 m |
| Możliwość przybliżenia | Tak |
| Długość ogniskowa | 2.8 - 12 mm |
| Obserwuj odległość | 94,8 m |
| Formaty kompresji | H.264H,H.265,M-JPEG,H.265+,H.264+,H.264B,H.264 |
| Średnica | 12,2 cm |
| Suma megapikseli | 4 MP |
| Wykrywanie odległości | 240 m |
| Automatyczne ustawienie ostrości | Tak |
| Wbudowany HDD | Nie |
| Rodzaj interfejsu sieci Ethernet | Fast Ethernet |
| Zarządzanie przez stronę www | Tak |
| Kontrola szybkości transmisji danych | Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR) |
| Redukcja hałasu | Tak |
| Kąt widzenia obiektywu, w poziomie | 90.3 - 29.4° |
| Maksymalny rozmiar karty pamięci | 512 GB |

| | |
|--|--|
| Highlight Compensation (HLC) | Tak |
| Zakres kąta nachylenia | 0 - 90° |
| Cyfrowy zoom | 16x |
| Pojemność pamięci RAM | 512 MB |
| Pojemność pamięci ROM | 128 MB |
| Wyjście prądu stałego (w voltach) | 12 |
| Obsługiwane karty pamięci | MicroSD |
| Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS) | Opuszczony obiekt, Moving object, Wtargnięcie, Zaginiony obiekt, Wykrywanie twarzy, Wykrywanie pojazdów, Przekraczać granicę, Potykacz |
| Zintegrowany czytnik kart | Tak |
| Sposób łączności | Przewodowy |
| Prędkość przepływu danych | H.264: 2816Kbps - 13056Kbps; H.265: 1024Kbps - 7936Kbps |
| Przewodowa sieć lan | Tak |
| Tryb dzienny / nocny | Tak |
| Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI) | Tak |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Transmisja wideo | Tak |
| Kąt widzenia obiektywu w pionie | 48.5 - 16.6° |
| Kontrola pochylenia kamery | Tak |
| Zakres wilgotności względnej | 0 - 95% |
| Kontrola panewki kamery | Tak |
| Dopuszczalna wilgotność względna | 0 - 95% |
| Typ diody LED | Podczerwień |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | -30 - 60 °C |
| Wyjście prądu stałego (w amperach) | 1 A |
| Nagrywanie trasy | Tak |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | -30 - 60 °C |
| Ostrzeżenia | Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika., Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodze |
| Wysokość produktu | 89 mm |
| PTZ | Tak |

| | |
|--------------------------------------|--|
| Ręczna prędkość obrotu | 0,1 - 100 °/s |
| Waga wraz z opakowaniem | 700 g |
| Skanowanie progresywne | Tak |
| Ręczna prędkość pochylenia | 0,1 - 60 °/s |
| Waga produktu | 500 g |
| Wzmocnienie sterowania | Automatyczne/Ręczne |
| Zaprogramowane punkty | Tak |
| Obsługiwane rozdzielczości grafiki | 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 2560 x 1440, 1280 x 960, 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 352 x 288, 704 x 576 |
| Szybkość migawki | 1 - 1/30000 s |
| Kolor produktu | Biały |
| Liczba kamer | 1 |
| Paroodporny | Tak |
| Układ | Kopuła |
| Najmniejsza odległość ogniskowa | 1,5 m |
| Predefiniowana prędkość przechylenia | 60 °/s |
| Maksymalna rozdzielczość | 2560 x 1440 px |
| Min. Oświetlenie | 0,0005 lx |
| Prędkość wstępna | 100 °/s |
| Wi-Fi | Nie |
| Kompensacja oświetlenia tylnego | Tak |
| Protokoły PTZ | Pelco-P/D |
| Przeznaczenie | Zewnętrzna |
| Przeglądarka internetowa | Tak |
| Tryby PTZ | 8-turowy, 5 wzór |
| Rodzaj zasilania | DC, PoE |
| Zakres przesuwania | 0 - 355° |
| Kąt widzenia soczewki, przekątna | 105.7 - 33.6° |
| Zoom optyczny | 4x |
| Pobór mocy (max) | 6,1 W |
| Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR) | Tak |
| Liczba użytkowników | 20 użyt. |
| Obsługa jakości serwisu (QoS) | Tak |
| Kod IK | IK10 |
| Tryb nocny | Tak |
| Wielkość czujnika CCD | 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8") |
| Metoda strumieniowa | Multicast, Unicast |

| | |
|-------------------------|-------------|
| Stopień ochrony IP | IP66 |
| Wideo detekcja ruchu | Tak |
| Bluetooth | Nie |
| Typ przetwornika obrazu | CMOS |
| Określanie odległości | 24 m |
| Stabilizator obrazu | Tak |

Opis produktu

- Gwarancja: F036M