

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dahua-technology-sd4a425db-hny-kulisty-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrz-i-na-wolnym-powietrzu-3860-p-330152.html>



Dahua Technology SD4A425DB-HNY Kulisty Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrz i na wolnym powietrzu 3860 x 2160 px Sufit

| | |
|--------------------------------------|---|
| Cena brutto | 1 950,99 zł |
| Cena netto | 1 586,17 zł |
| Numer katalogowy | WLONONWCRADYM |
| Kod producenta | 39465 |
| Kod EAN | 6923169706207 |
| Tryb nocny | Tak |
| Ręczna prędkość obrotu | 0,1 - 240 °/s |
| Szybkość migawki | 1 - 1/30000 s |
| Balans bieli | Region,Zewnętrzna,Automatyczna,Lampa sodowa,Naturalny,Ręczny,Street lamp |
| Ręczna prędkość pochylenia | 0,1 - 160 °/s |
| Liczba kamer | 1 |
| Pobór mocy | 9,5 W |
| Widok na żywo | Tak |
| Min. Oświetlenie | 0,0005 lx |
| Typ mocowania | Sufit |
| Poziom hałasu syreny | 55 dB |
| Zarządzany w chmurze | Tak |
| Ostrość | Zmotoryzowana |
| Średnica | 17,1 cm |
| Kanały wejścia alarmu | 2 |
| Zakres przesuwania | 0 - 360° |
| Długość ogniskowa | 5 - 125 mm |
| Kanały wyjścia alarmu | 1 |
| Wielkość czujnika CCD | 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8") |
| Typ migawki aparatu | Elektroniczny |
| Predefiniowana prędkość przechylenia | 160 °/s |
| Wbudowane światło | Tak |

| | |
|--|---------------------------------------|
| Suma megapikseli | 4 MP |
| Prędkość wstępna | 240 °/s |
| Stopień ochrony IP | IP66 |
| Wbudowany HDD | Nie |
| Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)) | 21,5 W |
| Typ przetwornika obrazu | CMOS |
| Kąt widzenia soczewki, przekątna | 63.1° |
| Zarządzanie przez stronę www | Tak |
| Kanały wejściowe audio | 1.0 kan. |
| Pojemność pamięci RAM | 512 MB |
| WE/WY alarmu | Tak |
| Obsługiwane formaty plików wideo | H.265+,H.264+ |
| Metoda strumieniowa | Multicast,Unicast |
| Automatyczne ustawienie ostrości | Tak |
| Określanie odległości | 250 m |
| Rodzaj interfejsu sieci Ethernet | Fast Ethernet |
| Ilość klatek | 25 fps |
| Liczba soczewek | 1 |
| Zakres kąta nachylenia | -5 - 90° |
| Rozpoznawanie odległości | 500 m |
| Wyjście prądu stałego (w woltach) | 12 |
| Obserwuj odległość | 987,5 m |
| Kanały wyjścia audio | 1.0 kan. |
| Wykrywanie odległości | 2500 m |
| Przewodowa sieć lan | Tak |
| Pojemność pamięci ROM | 128 MB |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Auto-tracking | Tak |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | -40 - 65 °C |
| Kąt widzenia obiektywu w pionie | 39.7° |
| Wysokość produktu | 170,4 mm |
| Kąt widzenia obiektywu, w poziomie | 51.9° |
| Waga wraz z opakowaniem | 3,2 kg |
| Kodeki dźwiękowe | G.711a,G.723,PCM,G.711Mu,G.726 |
| Waga produktu | 2,5 kg |
| Sposób łączności | Przewodowy |
| Kolor produktu | Biały |

| | |
|---|--|
| Ilość diod oświetlenia | 6 |
| Gniazdko wyjścia DC | Tak |
| Wide Dynamic Range (WDR) | Tak |
| Układ | Kulisty |
| Tryb dzienny / nocny | Tak |
| Kontrola pochylenia kamery | Tak |
| Wbudowany mikrofon | Tak |
| Kontrola panewki kamery | Tak |
| Maksymalna rozdzielczość | 3860 x 2160 px |
| Odległość widzenia nocnego (Night Vision) | 100 m |
| Przeznaczenie | Wewnętrzna / zewnętrzna |
| Typ diody LED | Podczerwień |
| Rodzaj zasilania | DC, PoE |
| 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 |
| Liczba użytkowników | 20 użyt. |
| Liczba obszarów maskowania prywatności | 24 |
| Skanowanie progresywne | Tak |

Opis produktu

- Gwarancja: F024M