

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/kam-ip-hikvision-ds-2cd2386g2-isusl28mmcblk-p-11652.html>

KAM. IP HIKVISION DS-2CD2386G2-ISU/SL(2.8mm)(C)BLK

Cena	1 309,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	ACT-CIPHIKKAM0619
Kod producenta	DS-2CD2386G2-ISU/SL(C)BLK
Kod EAN	6941264095071

Opis produktu

- Cechy zabezpieczeń: Wodoodporny, Odporny na kurz
- Stopień ochrony IP: IP67
- Kolor produktu: Biały
- Materiał obudowy: Metal
- Typ mocowania: Sufit / Ściana
- Układ: Kopuła
- Rodzaj zasilania: DC, PoE
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 12
- Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)): 10 W
- Wyjście prądu stałego (w amperach): 0,75 A
- Waga wraz z opakowaniem: 1,16 kg
- Waga produktu: 840 g
- Wysokość opakowania: 150 mm
- Długość produktu: 124,5 mm
- Szerokość opakowania: 170 mm
- Średnica: 13,8 cm
- Głębokość opakowania: 170 mm
- Przeciwdobaskowy: Tak
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: TLS
- Aktywny alarm włamania: Tak
- Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS): Zmiana scen, Wykrywanie twarzy
- Rejestr błysków: Tak
- Wideo detekcja ruchu: Tak
- Rodzaj powiadomienia: Mail
- Filtrowanie adresów IP: Tak
- Lustrz: Tak
- Inkrypcja HTTPS: Tak
- Dziennik audytów: Tak
- Ochrona hasłem: Tak
- Bicie serca: Tak
- Licznik pikseli: Tak
- Resetowanie hasła przez e-mail: Tak
- Analiza zachowania: Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
- Przeglądarka internetowa: Tak
- Reset oprogramowania: Tak
- Przycisk reset: Tak
- Zakres temperatur (eksploatacja): -30 - 60 °C
- Dopuszczalna wilgotność względna: 0 - 95%
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -30 - 60 °C
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3af
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Fast Ethernet

-
- Bluetooth: Nie
 - Przewodowa sieć LAN: Tak
 - Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
 - Liczba użytkowników: 32 użyt.
 - Wi-Fi: Nie
 - Wide Dynamic Range (WDR): Tak
 - Sposób łączności: Przewodowy
 - Model: Kamera bezpieczeństwa IP
 - Przeznaczenie: Wewnętrz i na wolnym powietrzu
 - WE/WY alarmu: Tak
 - Podczerwień (IR) Filtr odcięcia: Tak
 - Obsługa języków: Wielo
 - Tryb dzienny / nocny: Tak
 - Liczba języków: 33
 - Liczba kamer: 1
 - Wbudowany mikrofon: Tak
 - Częstotliwość próbkowania: 8 - 48 kHz
 - Kodeki dźwiękowe: G.711ulaw, PCM, MP2L2, G.726, G.722.1, AAC, G.711alaw
 - Kanały wyjścia audio: 1 kan.
 - Kanały wejściowe audio: 1 kan.
 - System dźwięku: 2-drożny
 - Stosunek sygnału do szumu: 52 dB
 - Wbudowane głośniki: Tak
 - Zintegrowany czytnik kart: Tak
 - Maksymalny rozmiar karty pamięci: 256 GB
 - Obsługiwane karty pamięci: MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
 - Wbudowany HDD: Nie
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
 - Kąt widzenia obiektywu, w poziomie: 111°
 - Kąt widzenia soczewki, przekątna: 131°
 - Zakres przesuwania: 0 - 360°
 - Zakres kąta nachylenia: 0 - 75°
 - Kąt widzenia obiektywu w pionie: 59°
 - Kontrola pochylenia kamery: Tak
 - Kąt obrotu: 360°
 - Kontrola panewki kamery: Tak
 - Wielkość czujnika CCD: 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
 - Typ przetwornika obrazu: CMOS
 - Liczba czujników: 1
 - Skanowanie progresywne: Tak
 - Typ diody LED: Podczerwień
 - Tryb nocny: Tak
 - Odległość widzenia nocnego (Night Vision): 30 m
 - Długość fal podczerwieni: 850 nm
 - Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1920 x 1080 (HD 1080), 3200 x 1800, 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1280 x 720 (HD 720), 640 x 360, 2688 x 1520
 - Prędkość przepływu danych: 32 Kbps - 16 Mbps
 - Regulowanie jakości: Jasność, Kontrast, Nasycenie, Ostrość
 - Maksymalna rozdzielczość: 3840 x 2160 px
 - Formaty kompresji: H.264+, H.265+, M-JPEG, H.265, H.264
 - Highlight Compensation (HLC): Tak
 - Technologia redukcji szumów: Redukcja szumów 3D
 - Maskowanie prywatności: Tak
 - Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI): Tak
 - Kompensacja oświetlenia tylnego: Tak
 - Redukcja hałasu: Tak
 - Kontrola szybkości transmisji danych: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
 - Ilość klatek: 30 fps
 - Transmisja wideo: Tak
 - Wzmocnienie sterowania: Automatyczna
 - Określanie odległości (szerokie): 8,9 m
 - Liczba soczewek: 1
 - Maksymalna przesłona: 1,6
 - Obserwowanie odległości (szerokie): 35,4 m
 - Długość stałej ogniskowej: 2,8 mm
 - Wykrywanie odległości (szerokie): 89,2 m
 - Rozpoznawanie odległości (szerokie): 17,8 m

