

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/kam-ip-hikvision-ds-2cd2646g2-izsusl28-12mmc-p-7415.html>

## KAM. IP HIKVISION DS-2CD2646G2-IZSU/SL(2.8-12mm)(C)

Cena	<b>1 432,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-CIPHIKKAM0624</b>
Kod producenta	<b>CIPHIKKAM0624</b>
Kod EAN	<b>6941264083511</b>

### Opis produktu

- Typ mocowania: Sufit / Ściana
- Układ: Pocisk
- Stopień ochrony IP: IP66
- Kod IK: IK10
- Kolor produktu: Biały
- Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)): 18 W
- Rodzaj zasilania: DC, PoE
- Pobór mocy (max): 15 W
- Wyjście prądu stałego (w amperach): 1,25 A
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 12
- Wideo detekcja ruchu: Tak
- Ochrona hasłem: Tak
- Bicie serca: Tak
- Przeciwodblaskowy: Tak
- Lustro: Tak
- Inkrypcja HTTS: Tak
- Filtrowanie adresów IP: Tak
- Przeglądarka internetowa: Tak
- Analiza zachowania: Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
- Przycisk reset: Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Liczba użytkowników: 32 użyt.
- Wi-Fi: Nie
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3at, IEEE 802.1x
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Fast Ethernet
- Bluetooth: Nie
- Obsługiwane protokoły sieciowe: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Obsługa jakość serwisu (QoS): Tak
- Przeznaczenie: Zewnętrzna
- Liczba języków: 33
- Podczerwień (IR) Filtr odcięcia: Tak
- Sposób łączności: Przewodowy
- Model: Kamera bezpieczeństwa IP
- Tryb dzienny / nocny: Tak
- WE/WY alarmu: Tak
- Wide Dynamic Range (WDR): Tak
- Liczba kamer: 1
- Częstotliwość próbkowania: 48 kHz
- Kodeki dźwiękowe: G.726, G.722.1, G.711alaw, G.711ulaw, PCM, MP2L2
- Obsługiwane formaty audio: MP3

- 
- Obsługiwane karty pamięci: MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
  - Maksymalny rozmiar karty pamięci: 256 GB
  - Zintegrowany czytnik kart: Tak
  - Wbudowany HDD: Nie
  - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
  - Kontrola panewki kamery: Tak
  - Kąt widzenia obiektywu w pionie: 56°
  - Kąt widzenia soczewki, przekątna: 131°
  - Kontrola pochylenia kamery: Tak
  - Kąt widzenia obiektywu, w poziomie: 107.7°
  - Zakres kąta nachylenia: 0 - 90°
  - Szybkość migawki: 1/3 - 1/100000 s
  - Zakres przesuwania: 0 - 355°
  - Kąt obrotu: 360°
  - Min. Oświetlenie: 0,003 lx
  - Liczba czujników: 1
  - Typ przetwornika obrazu: CMOS
  - Skanowanie progresywne: Tak
  - Wielkość czujnika CCD: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
  - Tryb nocny: Tak
  - Długość fal podczerwieni: 850 nm
  - Odległość widzenia nocnego (Night Vision): 60 m
  - Typ diody LED: Podczerwień
  - Regulowanie jakości: Kontrast, Jasność, Ostrość, Nasycenie
  - Maska prywatności: Tak
  - Transmisja wideo: Tak
  - Formaty kompresji: H.264+, H.265+, H.265, H.264, M-JPEG
  - Ilość klatek: 30 fps
  - Prędkość przepływu danych: 32 Kbps - 8 Mbps
  - Suma megapikseli: 4 MP
  - Redukcja hałasu: Tak
  - Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), 2688 x 1520, 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 320 x 240, 2592 x 1944, 640 x 360
  - Kontrola szybkości transmisji danych: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
  - Highlight Compensation (HLC): Tak
  - Technologia redukcji szumów: Redukcja szumów 3D
  - Kompensacja oświetlenia tylnego: Tak
  - Maksymalna rozdzielczość: 2592 x 1944 px
  - Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI): Tak
  - Automatyczne ustawienie ostrości: Tak
  - Liczba soczewek: 1
  - Maksymalna przesłona: 1,4
  - Długość ogniskowa: 2.8 - 12 mm