



Kamera IP Hikvision DS-2CD1723G0-I(2.8-12MM)

Indeks: **32435** Producent: **HIKVISION** Kod producenta: **DS-2CD1723G0-I(2.8-12MM)**

Cena: 1,116.00 zł

Opis

Hikvision Digital Technology DS-2CD1723G0-I kamera przemysłowa Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrz i na wolnym powietrzu Douszne Sufit / Ściana 1920 x 1080 piksele

Producent: Hikvision

Konstrukcja

- Stopień ochrony IP: IP67
- Kolor produktu: Czarny, Biały
- IK code: IK10
- Układ: Douszne
- Typ mocowania: Sufit / Ściana
- Materiał obudowy: Metal, Plastik

Moc

- Rodzaj zasilania: PoE, DC
- Maksymalne zużycie mocy: 6 W
- Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)): 8 W
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 12
- Wyjście prądu stałego (w amperach): 0,5 A

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 830 g
- Głębokość opakowania: 140 mm
- Szerokość opakowania: 140 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 1,07 kg
- Wysokość opakowania: 154 mm
- Wysokość produktu: 99,9 mm
- Średnica: 14,1 cm

Ochrona

- Video detektor ruchu: Tak
- Ochrona hasłem: Tak
- Lustro: Tak
- Cyfrowy znak wodny: Tak

- Bicie serca: Tak
- Przeciwdobłaskowy: Tak

Cechy zarządzania

- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Przycisk reset: Tak

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): -30 - 50 °C
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%

Sieć

- Wi-Fi: Nie
- Przewodowa sieć lan: Tak
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Fast Ethernet
- Bluetooth: Nie
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.1x, IEEE 802.3af
- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Obsługiwane protokoły sieciowe: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour
- Liczba użytkowników: 32 użyt.

Wydajność

- Model: Kamera bezpieczeństwa IP
- Technologia łączności: Przewodowa
- Tryb dzienny / nocny: Tak
- Podczerwień (IR) Filtr odcięcia: Tak
- Przeznaczenie: Wewnątrz i na wolnym powietrzu

Zawartość opakowania

- Liczba kamer: 1

Nośnik danych

- Obsługiwane typy kart pamięci: MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC
- Zintegrowany czytnik kart: Tak
- Wbudowany HDD: Nie
- Maksymalny rozmiar karty pamięci: 128 GB

Porty i interfejsy

- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1

Kamera

- Zakres kąta nachylenia: 0 - 70°
- Kąt widzenia (pionowy): 52°
- Kąt widzenia (poziomy): 98°
- Kąt obrotu: 360°
- Zakres przesuwania: 0 - 355°
- Szybkość migawki: 1/3 - 1/100000 s
- Kontrola panewki kamery: Nie
- Kontrola pochylenia kamery: Nie

Matryca światłoczuła

- Typ przetwornika obrazu: CMOS
- Wielkość czujnika CCD: 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
- Liczba czujników: 1
- Skanowanie progresywne: Tak

Tryb nocny

- Odległość widzenia nocnego (Night Vision): 30 m
- Typ diody LED: Podczerwień
- Długość fal podczerwieni: 850 nm
- Tryb nocny: Tak

Video

- Prędkość przepływu danych: 32 Kbps - 8 Mbps
- Maks. Rozdzielczość: 1920 x 1080 px
- Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 320 x 240, 640 x 360, 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 960, 1280 x 720 (HD 720), 640 x 480 (VGA)
- Kompensacja oświetlenia tylnego: Tak
- Suma megapikseli: 2 MP
- Formaty kompresji: H.265+, M-JPEG, H.265, H.264, H.264+
- Technologia redukcji szumów: Redukcja szumów 3D
- Regulowanie jakości: Nasycenie, Kontrast, Ostrość, Jasność
- Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR): Tak
- Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI): Tak
- Ilość klatek: 30 fps
- Wzmocnienie sterowania: Automatyczna
- Maskowanie prywatności: Tak

System obiektywów

- Ostrość: Zmotoryzowana
- Maksymalna przesłona: 1,6
- Liczba soczewek: 1
- Automatyczne ustawienie ostrości: Nie
- Długość ogniskowa: 2.8 - 12 mm

Parametry

Model	DS-2CD1723G0-I
Typ kamery	czarno-biała, kolorowa, na podczerwień
Obudowa	kopułkowa (dome)
Rozdzielczość	2
Klasa szczelności kamery	IP67
Zasięg podczerwieni	30
Kod producenta	DS-2CD1723G0-I
Technologia	IP
Klasa odporności mechanicznej	IK10
Funkcje	cyfrowa redukcja szumów (DNR), kompensacja światła z tyłu (BLC), nagrywanie na kartę pamięci, szeroki zakres dynamiki (WDR)

Załączone wyposażenie	0
Stan	Nowy
EAN	6954273667078