

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ds-2cd1743g2-lizu2-8-12mm-p-377984.html>BRAK
ZDJĘCIA

Kamera DS-2CD1743G2-LIZU(2.8-12mm)

Cena brutto	795,99 zł
Cena netto	647,15 zł
Numer katalogowy	MOHIKKAMP001036
Kod producenta	311325240
Kod EAN	6942160444512
Uwaga	CE+WEEE
Wbudowane głośniki	Nie
Detekcja ruchu (rejestratory)	Tak
Rozdzielczość (kamery int.)	2560 x 1440
Kolor (wyliczeniowy)	Biały
Matryca	1/3" CMOS ze skanowaniem progresywnym
Waga	540
Kąt widzenia poziomy	96
Komunikacja bezprzewodowa	Nie
Obsługa systemów mobilnych	Brak
Wymagania środowiskowe	Warunki przechowywania: - 30 °C do 60 °C. Wilgotność 95% lub mniej (bez kondensacji) Warunki uruchamiania i pracy: -30 °C do 60 °C. Wilgotność 95% lub mniej (bez kondensacji)
Minimalne oświetlenie	0.005
Standardy sieciowe	802.3af
Typ kamery	Stałopozycyjna kopułkowa
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Tak
Gwarancja	36 mc.
Złącza	RJ-45 (LAN)
Mikrofon	Wbudowany
Kąt widzenia przekątna	114
Certyfikaty	EMC CE-EMC: EN 55032:2015+A1:2020, EN 50130-4:2011+A1:2014, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021, RCM: AS/NZS CISPR 32: 2015, IC: ICES-003: Issue 7 Bezpieczeństwo UL: UL 62368-1, CB: IEC 62368-1:

	2014+A11, CE-LVD: EN 62368-1: 2
Liczba klatek na sekundę	25
Tryb nocny (rejestratory)	Tak
Wymiary	121.5 x 121.5 x 97.5 mm
Kąt widzenia pionowy	51
Klasa szczelności	IP67
Obiektyw	F1.6 2.8-12mm
Zasilanie	12 VDC +/- 25%, 0,8 A, maks. 9,6 W, ochrona przed odwrotną polaryzacją, PoE: IEEE 802.3af, Klasa 3, maks. 12 W
Transmisja dwukierunkowa	Nie
Bezpieczeństwo	Ochrona hasłem, złożone hasło, znak wodny, podstawowe i digest uwierzytelnianie dla HTTP, uwierzytelnianie WSSE oraz digest dla otwartego interfejsu wideo sieciowego (ONVIF), dziennik audytu bezpieczeństwa, uwierzytelnianie hosta (adres MAC).
Kompresja wideo	H.265+
Protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
Kompresja audio	PCM
Standard pamięci SD / CF	SDXC (> 32GB)
Wytrzymałość mechaniczna (IK)	IK08

Opis produktu

Zmienneogniskowa kopułkowa kamera sieciowa 4 MP z podwójnym oświetleniem MD 2.0

- Wysokiej jakości obraz w rozdzielczości 4MP
- Wykrywanie ludzi i pojazdów
- Inteligentne oświetlenie hybrydowe: zaawansowana technologia o dużym zasięgu
- Wyraźne obrazowanie w przypadku silnego światła tylnego dzięki technologii true WDR 120 dB
- Obsługa wbudowanej pamięci masowej do 512 GB (gniazdo kart SD)
- Wydajna technologia kompresji H.265+
- Wbudowany mikrofon zapewnia dźwięk w czasie rzeczywistym
- Zmotoryzowany obiektyw 2.8 do 12 mm zmienneogniskowy ułatwiający instalację i monitorowanie
- Odporność na wodę i kurz (IP67), wandaloodporność (IK08)