

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ds-2cd1343g2-liuf-sl-p-377979.html>BRAK
ZDJĘCIA

Kamera DS-2CD1343G2-LIUF/SL

Cena brutto	464,99 zł
Cena netto	378,04 zł
Numer katalogowy	MOHIKKAMP001031
Kod producenta	311330662
Kod EAN	6936422114824
Kąt widzenia przekątna	114
Kolor (wyliczeniowy)	Biały
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	36 mc.
Kompresja audio	MP2L2
Typ kamery	Stałopozycyjna kopułkowa
Kompresja wideo	MJPEG
Minimalne oświetlenie	0.005
Transmisja dwukierunkowa	Tak
Obsługa systemów mobilnych	Brak
Obiektyw	F1.6 M12 2.8 mm
Kąt widzenia poziomy	98
Kąt widzenia pionowy	54
Matryca	1/3" CMOS ze skanowaniem progresywnym
Tryb nocny (rejestratory)	Tak
Rozdzielczość (kamery int.)	2560 x 1440
Liczba klatek na sekundę	25
Detekcja ruchu (rejestratory)	Tak
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:
Wbudowane głośniki	Tak
Mikrofon	Wbudowany
Złącza	RJ-45 (LAN)
Standard pamięci SD / CF	SDXC (> 32GB)

Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Tak
Protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, IPv4, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
Standardy sieciowe	802.3af
Bezpieczeństwo	Ochrona hasłem, skomplikowane hasło, znak wodny, uwierzytelnianie podstawowe i skrótowe (digest) dla HTTP, uwierzytelnianie WSSE oraz digest dla otwartego interfejsu wideo sieciowego (ONVIF), dziennik audytu bezpieczeństwa, uwierzytelnianie hosta (adres M
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).
Zasilanie	12 VDC +/- 25%, 0,66 A, maks. 8 W, zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją, PoE: IEEE 802.3af, Klasa 3, maks. 9,5 W.
Komunikacja bezprzewodowa	Nie
Klasa szczelności	IP67
Waga	340
Wymiary	110 x 110 x 102.7 mm

Opis produktu

Stałobrotowa kamera sieciowa Smart Hybrid Light 4 MP

- Wysokiej jakości obraz w rozdzielczości 4MP
- Wykrywanie ludzi i pojazdów
- Smart Smart Hybrid Light: zaawansowana technologia o dużym zasięgu
- Wydajna technologia kompresji H.265+
- Obsługa wbudowanej pamięci masowej do 512 GB (gniazdo kart SD)
- Wbudowany dwukierunkowy system audio
- Odporność na wodę i pył (IP67)