

Link do produktu: <https://polskielampy.pl/kopulkowa-kamera-ip-h1120-vidos-ip-p-184713.html>



Kopułkowa Kamera IP-H1120 - Vidos IP

Cena	485,85 zł
Cena katalogowa	615,00 zł
Czas wysyłki	1-2 dni roboczych
Numer katalogowy	IP-H1120
Kod EAN	5907281208017
Producent	Vidos

Opis produktu

Kopułkowa Kamera IP-H1120 - Vidos IP

Vidos IP-H1120 to dwustrumieniowa, sieciowa kamera typu turret zamknięta w mocnej, odpornej na niekorzystne warunki atmosferyczne obudowie IP67.

Kamera IP-H1120 wyposażona w przetwornik 1/2,7" CMOS z funkcją skanowania progresywnego. Dzięki temu możemy uzyskać maksymalną prędkością zapisu 20 kl/s w rozdzielczości 4Mpx.

IP-H1120 to również innowacyjne funkcjonalności, takie jak system ROI (Region of Interest), który pozwala na poprawę jakości wybranych fragmentów obrazu, DNR (Digital Noise Reduction) minimalizujący szумы w obrazie czy również maski prywatności oraz WDR (Wide Dynamic Range) analiza o zmiana wartości, naświetlonych i prześwietlonych obrazu w celu jego uwidocznienia i dokładnej rejestracji.

Sieciowa kamera telewizji przemysłowej przeznaczona do obsługi najnowszych systemów wizyjnych w technologii IP.

Kamera może służyć jako dodatkowy punkt obserwacyjny kompatybilny w wideodomofonie lub jako samodzielna kamera w zintegrowanym systemie CCTV. Dzięki współpracy z siecią aplikacją VIDOS ONE użytkownik uzyskuje możliwość zdalnej obsługi, przeglądu nagrań i monitorowania na żywo bezpośrednio z poziomu smartfona lub tabletu.

DANE OGÓLNE

- Przetwornik 1/2,7" CMOS z funkcją skanowania progresywnego
- Obiektyw: 2,8mm / Stałoogniskowa
- Rozdzielczość: 2Mpx (1920 x 1080 pikseli)
- Kąt widzenia obiektywu: poziomo 112° / pionowo 60° / przekątna 132°
- Czułość: 0.01 Lux@F2.0, AGC Wł.), 0 Lux z IR (tryb nocny czarno-biały)
- Inteligentny promiennik podczerwieni: zasięg do 30m / długość fali 850nm
- Tryb dzień/noc: Automatyczny filtr podczerwieni ICR
- Migawka: 1/3 s. do 1/100,000 s.
- Wolna migawka - TAK
- Wspierane systemy ulepszania obrazu: AGC / DWDR / 3D DNR / BLC / ROI
- Zakres regulacji: poziom: 0 - 360°, pion: 0 - 75°, rotacja: 0 - 360°
- Regulowane przez dedykowane oprogramowanie lub przeglądarkę internetową: nasycenie, jasność, kontrast, ostrość, AGC, balans bieli
- Wyzwalanie alarmu: detekcja ruchu, alarm sabotażu wideo, błąd logowania
- Podgląd na żywo: do 6 kanałów jednocześnie
- Obsługa do 32 użytkowników / 3 poziomy dostęp: Administrator, Operator, Użytkownik
- Maski prywatności, znak wodny, ochrona hasłem, filtrowanie adresów IP, lustrzane odbicie
- Zgodność ze standardami ONVIF / ISAPI
- Interfejs: 1x RJ-45 10/100 Base-T na przewodzie
- Program do obsługi - VIDOS ONE PC / Aplikacja mobilna : VIDOS ONE
- Kompatybilna z : iVMS-4200, iVMS-4500, iVMS-5200 , Hik-Connect

PARAMETRY TECHNICZNE

- Materiał: Metal / tworzywo sztuczne
- Klasa szczelności: IP67
- Wymiary: Ø 110mm x 85,3mm (Ø4,3" x 3,4")

-
- Waga: 320g (556g z opakowaniem)
 - Zakres temperatur pracy: -30° C ~ 60° C / Wilgotność 90% lub mniej (bez kondensacji)
 - Zasilanie: 12V DC \pm 25% / PoE 802.3af, klasa 3
 - Pobór mocy: 12V DC, 0.4 A, max. 5 W / PoE: (802.3af, 36V-57V), 0.2A-0.15A, maks. 6.5 W

AKCESORIA

Puszka DP-137

Uchwyt montażowy DP-067

[Czytaj więcej](#)

INSTRUKCJE I PLIKI DO POBRANIA

[NAJNOWSZY KATALOG VIDOS 2018](#)

[KATALOG NAPĘDY DO BRAM VIDOS](#)

INSTRUKCJE PODSTAWOWE

[PEŁNA INSTRUKCJA OBSŁUGI I MONTAŻU WIDEODOMOFONÓW VIDOS](#)

[INSTRUKCJA STACJI BRAMOWEJ **S20DA**](#)

[INSTRUKCJA STACJI BRAMOWEJ **S50A**](#)

[INSTRUKCJA OBSŁUGI MONITORÓW Z SERII **900**](#)

[INSTRUKCJA PROGRAMOWANIA ZAMKÓW SZYFROWYCH ZS10 / ZS30 / ZS50](#)

[INSTRUKCJA PROGRAMOWANIA ZAMKÓW SZYFROWYCH ZS32/ZS52](#)

[INSTRUKCJA PROGRAMOWANIA ZAMKÓW SZYFROWYCH ZS40 / ZS42](#)

[INSTRUKCJA PROGRAMOWANIA ZAMKÓW SZYFROWYCH ZS600A / ZS600D](#)

[SCHEMAT PODŁĄCZENIA MODUŁU F4300](#)

[SCHEMAT PODŁĄCZENIA MODUŁU B2](#)

[SCHEMAT PODŁĄCZENIA MODUŁU B3](#)

[INTERKOM POMIĘDZY ABONENTAMI – SCHEMAT](#)

[SZCZEGÓŁOWY OPIS DZIAŁANIA WEJŚĆ ALARMOWYCH W MONITORACH Z SERII 900](#)

[PODŁĄCZENIE DIODY/WARYSTORA SERIA VIDOS DUO](#)

DEKLARACJE I CERTYFIKATY:

[DEKLARACJA ZGODNOŚCI DLA WIDEODOMOFONÓW VIDOS / SYSTEM ANALOGOWY](#)

[DEKLARACJA ZGODNOŚCI DLA SYSTEMU VIDOS DUO PL/ENG](#)

[DEKLARACJA ZGODNOŚCI DLA ZAMKÓW SZYFROWYCH VIDOS](#)

[DEKLARACJA ZGODNOŚCI DLA MODUŁU F4300](#)

[KARTA GWARANCYJNA - NAPĘDY DOBRAM](#)