

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/hikvision-kamera-ip-w-obudowie-typu-turret-rozdzielczosc-2mp-przetwornik-127-p-11542.html>



HIKVISION Kamera IP w obudowie typu turret, rozdzielczość 2MP, przetwornik: 1/

Cena	728,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	ACT-CIPHIKKAM0280
Kod producenta	CIPHIKKAM0280
Kod EAN	6931847127459

Opis produktu

- Materiał obudowy: Plastik, Metal
- Kolor produktu: Biały
- Stopień ochrony IP: IP67
- Układ: Wieżyczka
- Typ mocowania: Sufit / Ściana
- Pobór mocy (max): 9 W
- Rodzaj zasilania: DC, PoE
- Wyjście prądu stałego (w amperach): 0,75 A
- Wyjście prądu stałego (w woltach): 12
- Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)): 10 W
- Wysokość opakowania: 150 mm
- Głębokość opakowania: 170 mm
- Wysokość produktu: 116,4 mm
- Szerokość opakowania: 170 mm
- Średnica: 12,9 cm
- Waga wraz z opakowaniem: 850 g
- Waga produktu: 560 g
- Filtrowanie adresów IP: Tak
- Wideo detekcja ruchu: Tak
- Lustro: Tak
- Cyfrowy znak wodny: Tak
- Ochrona hasłem: Tak
- Przeciwodblaskowy: Tak
- Bicie serca: Tak
- Przycisk reset: Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Zakres temperatur (eksploatacja): -30 - 60 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -30 - 60 °C
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 0 - 95%
- Obsługa jakość serwisu (QoS): Tak
- Bluetooth: Nie
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.1x, IEEE 802.3af
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Fast Ethernet
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Wi-Fi: Nie
- Liczba użytkowników: 32 użyt.
- Sposób łączności: Przewodowy
- Model: Kamera bezpieczeństwa IP
- Wide Dynamic Range (WDR): Tak

-
- Tryb dzienny / nocny: Tak
 - Liczba języków: 2
 - Przeznaczenie: Zewnętrzna
 - Obsługa języków: Angielski, Ukraińska
 - Podczerwień (IR) Filtr odcięcia: Tak
 - Liczba kamer: 1
 - Obsługiwane karty pamięci: MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
 - Zintegrowany czytnik kart: Tak
 - Wbudowany HDD: Nie
 - Maksymalny rozmiar karty pamięci: 256 GB
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
 - Kąt widzenia (pionowy): 58°
 - Kąt widzenia w poziomie: 112°
 - Kąt obrotu: 360°
 - Zakres kąta nachylenia: 0 - 75°
 - Zakres przesuwania: 0 - 360°
 - Szybkość migawki: 1/3 - 1/100000 s
 - Kontrola pochylenia kamery: Tak
 - Kąt widzenia, przekątna: 134°
 - Kontrola panewki kamery: Tak
 - Skanowanie progresywne: Tak
 - Wielkość czujnika CCD: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
 - Typ przetwornika obrazu: CMOS
 - Liczba czujników: 1
 - Typ diody LED: Podczerwień
 - Odległość widzenia nocnego (Night Vision): 30 m
 - Tryb nocny: Tak
 - Długość fal podczerwieni: 850 nm
 - Kompensacja oświetlenia tylnego: Tak
 - Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1280 x 720 (HD 720), 640 x 360, 640 x 480 (VGA), 320 x 240, 1920 x 1080 (HD 1080)
 - Maksymalna rozdzielczość: 1920 x 1080 px
 - Suma megapikseli: 2 MP
 - Prędkość przepływu danych: 32 Kbps - 8 Mbps
 - Formaty kompresji: H.265+, H.264+, M-JPEG, H.265, H.264
 - Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI): Tak
 - Technologia redukcji szumów: Redukcja szumów 3D
 - Ilość klatek: 30 fps
 - Redukcja hałasu: Tak
 - Maskowanie prywatności: Tak
 - Regulowanie jakości: Jasność, Ostrość, Nasycenie, Kontrast
 - Transmisja wideo: Tak
 - Wzmocnienie sterowania: Automatyczna
 - Ostrość: Zmotoryzowana
 - Maksymalna przesłona: 1,6
 - Długość ogniskowa: 2.8-12 mm
 - Liczba soczewek: 1