

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-hilook-ptz-n2c400i-k-4g-c05s10-2-8mm-z-panelem-solarnym-lte-4g-4mp-p-181693.html>



## Kamera IP Hilook PTZ-N2C400I-K/4G/C05S10 2.8mm z panelem solarnym LTE/4G 4MP

Cena brutto	<b>779,60 zł</b>
Cena netto	<b>633,82 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>463_66342</b>
Kod producenta	<b>463_66342</b>
Kod EAN	<b>6936422137762</b>

### Opis produktu

## Kamera IP Hilook PTZ-N2C400I-K/4G/C05S10 2.8mm z panelem solarnym LTE/4G 4MP

Model: PTZ-N2C400I-K/4G/C05S10

### Najważniejsze cechy:

- **Zasilanie solarne + akumulator** - pełna autonomia
- **Łączność 4G/LTE** - działa bez Wi-Fi i kabli
- **4MP (2560x1440)** - wysoka jakość obrazu
- **Nocne doświetlenie IR + LED 30 m**
- **Obrotowa głowica PTZ (340° / 80°)** - szeroki monitoring
- **Detekcja człowiek/pojazd + radar PIR/mikrofala**
- **Dwukierunkowe audio** - mikrofon i głośnik
- **Aplikacje mobilne Hik-Connect / HiLookVision**
- **Nagrywanie na microSD do 516 GB**
- **Odporność IP66** - do pracy na zewnątrz

### Specyfikacja - PTZ-N2C400I-K/4G/C05S10

#### Kamera

- Przetwornik: **1/2.7" CMOS Progressive Scan**
- Standard transmisji: **IP**
- Rozdzielczość: **4Mpx (2560x1440)**
- Czułość: **0.005 Lux (kolor), 0 Lux z doświetleniem**
- Migawka: **1/3 s - 1/100 000 s**
- Tryb slow shutter: **Tak**

- 
- Obiektyw: **2.8 mm**
  - Kąt widzenia: **94° (H) / 49° (V) / 114° (D)**

#### Oświetlenie

- IR + światło białe
- Zasięg IR: **do 30 m**
- Zasięg światła białego: **do 30 m**
- Fala IR: **850 nm**
- Smart Hybrid Light: **Tak**

#### Kompresja wideo / audio

- Wideo: **H.265 / H.264 / MJPEG** (główny i pomocniczy)
- Profile: H.264 **Baseline/Main/High**, H.265 **Main**
- Bitrate: **32 Kbps - 8 Mbps**
- Audio: **G.722.1 / G.711 / MP2L2 / PCM / G.726 / AAC-LC**

#### PTZ

- Obrót: **0° - 340°**
- Pochył: **0° - 80°**
- Prędkość obrotu: **4°-25°/s**
- Prędkość pochylu: **4°-20°/s**

#### Obraz

- Główna ramka:
- 50 Hz: **12.5 fps** (2560×1440, 1080p, 720p)
- 60 Hz: **15 fps**
- Wtórna ramka:
- 50 Hz: **12.5 fps**
- 60 Hz: **15 fps**
- Funkcje: **BLC, HLC, 3D DNR, DWDR**
- Ustawienia: nasycenie, ekspozycja, kontrast, ostrość, AGC, balans bieli
- Tryb dzień/noc: **auto / manual**

#### Funkcje inteligentne

- Detekcja ruchu z **rozpoznaniem sylwetki**
- Podwójna weryfikacja: **PIR + MW radar**
- Zasięg radaru: **do 12 m**, kąt: **80° (H) / 30° (V)**
- Aktywne odstraszenie: **Tak**

#### Sieć

- Port LAN: **RJ45 10/100M**
- Moduł GSM: **4G/LTE (Nano SIM)**
- LTE-FDD pasma: **B1/3/5/7/8/20/28**
- Prędkości: **uplink 5.1 Mbps / downlink 10.3 Mbps**
- Protokół: **ONVIF S/G/T, ISAPI, SDK, ISUP**
- Funkcje: anti-flicker, heartbeat, lustro, maska prywatności, watermark
- Jednoczesny podgląd: **do 6 kanałów**
- Alarmy: ruch, sabotaż, nieautoryzowane logowanie
- Użytkownicy: **do 32** (Admin/Operator/Użytkownik)
- Aplikacje: **Hik-Connect, HiLookVision, iVMS-4200**
- Przeglądarki: **IE10+, Chrome 57+, Firefox 52+**

#### Audio / Pamięć

- Mikrofon: **Tak**
- Głośnik: **Tak**
- Slot microSD: **do 512 GB**

#### Zasilanie

- **Panel solarny + akumulator**
- Akumulator: **50.76 Wh, 9-12.6 V**
- Czas pracy: **do 27 h**

- 
- Pobór mocy: **1.85 W (LTE on), max 7 W / standby 80 mW**

#### **Konstrukcja**

- Materiał: **metal + tworzywo**
- Klasa szczelności: **IP66**
- Temperatura pracy: **-30°C do +60°C**
- Wilgotność: **<90% (bez kondensacji)**

#### **Wymiary / waga**

- Wymiary opakowania: **375 × 305 × 398 mm**
- Waga: **0.85 kg kamera / 5 kg panel + akumulator**