

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2t66g2-2i-2-8mm-c-p-166128.html>

## KAMERA IP HIKVISION DS-2CD2T66G2-2I (2.8mm) (C)

Cena brutto	<b>780,00 zł</b>
Cena netto	<b>634,15 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>463_29993</b>
Kod producenta	<b>463_29993</b>
Kod EAN	<b>6931847120757</b>

### Opis produktu

## KAMERA IP HIKVISION DS-2CD2T66G2-2I (2.8mm) (C)

Model: DS-2CD2T66G2-2I (2.8mm) (C)

### Najważniejsze cechy

- Przetwornik: 1/2.4" Progressive Scan CMOS, **6MP**
- Kompresja: **H.265+**/ **H.265**/ H.264+/ H.264/ MJPEG
- Wysoka jakość obrazu: **25 kl/s** (3200 × 1800)
- Mechaniczny filtr ICR
- Obiektyw **2.8 mm**
- Kąt widzenia **105°**
- Max zasięg reflektora **IR 60m**
- Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów w oparciu o technologii głębokiego uczenia.
- Doskonała wydajność przy słabym oświetleniu dzięki technologii DarkFighter
- Zasilanie: **12 VDC** lub **PoE 802.3a**
- Stopień ochrony: **IP67, IK10**

### Przeznaczenie

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265+ / H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 6MPx. Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji. Kamera HikVision DS-2CD2T66G2-4I korzysta z technologii AcuSense pozwalającą na jeszcze dokładniejsze filtrowanie fałszywych alarmów oraz technologii Powered by Darkfighter - bardzo dobra czułość, dedykowana do słabych warunków oświetleniowych.

### Specyfikacja

- Producent : Hikvision,
- Rozdzielczość : Max. **6MP@25 kl/s** (3200 × 1800),
- Przetwornik: 1/2.4" Progressive Scan CMOS, 6MP

- 
- Czulość: Kolor: 0.003 Lux @ (F1.6, AGC ON), B/W: 0 Lux with IR
  - Slot na kartę SD/ SDHC/ SDXC: do 256 GB
  - Funkcje obrazu : WDR, 3D-DNR, BLC, HLC,
  - Oświetlacz: 60m,
  - Obiektyw: 2.8 mm,
  - Kompresja: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG,
  - Dzień/Noc : TAK
  - Ilość strumieni : 3
  - Temperatura pracy: -30 °C to 60 °C,
  - Zasilanie 12VDC/PoE.
  - Pobór mocy: DC 7,5W, PoE 9W
  - Stopień ochrony: IP67, IK10
  - Wymiary: Ø105 mm × 289.5 mm,
  - Waga: 1075 g,