

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2t66g2-2i-28mm-c-p-245527.html>

## Kamera IP Hikvision DS-2CD2T66G2-2I (2.8mm) (C)

Cena	<b>619,91 zł</b>
Numer katalogowy	<b>INC-UMHKIP001320</b>
Kod producenta	<b>DS-2CD2T66G2-2I</b>
Kod EAN	<b>6931847120757</b>

### Opis produktu

#### Parametry

- **Rozdzielczość natywna:** 3200 x 1800 pikseli
- **Efektywna liczba pikseli [MPix]:** 6
- **Kąt widzenia poziomy (H):** 105.00 stopni
- **Kąt widzenia pionowy (V):** 55.00 stopni
- **Kąt widzenia diagonalny (D):** 127.00 stopni
- **Interfejs komunikacyjny:** Fast Ethernet (RJ45)
- **Obsługiwane protokoły / Zgodność z normami:** TCP/IP, ICMP (Internet Control Message Protocol), HTTP, HTTPS, FTP (File Transfer Protocol), DHCP (Protokół dynamicznego konfigurowania hostów), DNS (Domain Name System), DDNS (Dynamic Domain Name System), RTP (Real-time Transport Protocol), RTSP (Real Time Streaming Protocol), NTP (Network Time Protocol), UPnP, SMTP (Simple Mail Transfer Protocol), IGMP (Internet Group Management Protocol), IEEE 802.1x, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP (Simple Network Management Protocol), ARP (Address Resolution Protocol), WebSocket, WebSockets, SRTP, SFTP
- **Kolor obudowy:** Biały (White)
- **Wymiary [G x S x W] (mm):** 134 x 134 x 108
- **Tryb nocny:** Tak
- **Zasięg podczerwieni / podświetlenia:** 60 m
- **Minimalne oświetlenie:** 0 Lux
- **Zastosowanie kamery:** Na zewnątrz i wewnątrz budynków
- **Typ zasilania:** PoE lub zasilacz 12V
- **Format kompresji:** H.265, H.265+, H.264, H.264+, M-JPEG
- **Zgodność z Onvif:** tak
- **Zawiera baterię / akumulator:** Nie
- **Informacje dodatkowe:** Przetwornik: 1/2.4" Progressive Scan CMOS, Rozdzielczość: 3200x1800 (6Mpx), Czulość: Color: 0.003 Lux @ (F1.6, AGC ON), B/W: 0 Lux with IR, Obiektyw: 2.8mm @ F1.6, Wide Dynamic Range (WDR) 120 dB, SNR >= 52 dB, Day/Night Switch: Day, Night, Auto, Schedule, Image Enhancement: BLC, HLC, 3D DNR, Image Settings: Rotate mode, saturation, brightness, contrast, sharpness, gain, white balance, adjustable by client software or web browser, API: Open Network Video Interface (Profile S / G / T), ISAPI, SDK, ISUP, Prędkość i rozdzielczość przetwarzania: - 50Hz: 25 fps (3200 x 1800, 2688 x 1520, 1920 x 1080, 1280 x 720), - 60Hz: 30 fps (3200 x 1800, 2688 x 1520, 1920 x 1080, 1280 x 720), Bitrate: 32Kbps ~ 16Mbps, Bit Rate Control: CBR, VBR, Zasilanie: 12V DC 0,63 A, max. 7,5 W lub IEEE 802.3af, max. 9 W, Temperatura pracy: -30°C ~ +60°C, Wilgotność: <95% (bez kondensacji), Waga: 1085 g, EMC: FCC, CE-EMC, RCM, IC, KC, Safety: UL, CB, CE-LVD, Environment: CE-RoH, WEEE, Reach, Protection: IP67
- **Gwarancja producenta [mies.]:** 36