

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-ds-2cd1041-i-4mpix-2-8mm-p-14434.html>



Kamera IP tubowa DS-2CD1041-I 4MPiX 2,8mm

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 650,68 zł |
| Cena netto | 529,01 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 15676 |
| Producent | HIKVISION |

Opis produktu

DS-2CD1041-I/4MM jest nowoczesną sieciową kamerą IP HIKVISION nowej generacji wyposażoną w obiektyw szerokokątny 2,8 mm. Kamera oferuje rozdzielczość obrazu do 4 megapikseli, prędkość transmisji do 20kl./s w najwyższej rozdzielczości. Obudowa posiada stopień szczelności (IP67) oraz szeroki zakres temperatur pracy dzięki czemu może być stosowana na zewnątrz pomieszczeń.

| | |
|---|---|
| Przetwornik | 1/3" progresiv scan |
| Tryb dzień/noc | Filtr mechaniczny |
| Czułość | 0,01 Lux (F1,2) |
| Czułość cz-b | 0,0 Lux (własny oświetlacz IR) |
| Montaż obiektywu | Wbudowany |
| Obiektyw w komplecie | 2,8 mm |
| Oświetlacz IR | Tak (zasięg IR 30 m) |
| AGC | Tak |
| Prędkość elektronicznej migawki ELC | 1/3..1/100 000 s |
| WDR - Szeroki zakres dynamiki | e-WDR |
| Redukcja szumów | 3D |
| Kompresja wizji | H.264+/H.264 (MJPEG w strumieniu pomocniczym) |
| Maksymalna rozdzielczość obrazu | 2688 x 1520 pikseli |
| Maksymalna liczba transmitowanych obrazów | 20kl./s (2MP i niższe: 25(30kl./s)) |
| Inne obsługiwane rozdzielczości | 2304x1296, 1920x1080, 1280x720 (strumień pomocniczy 640x360) |
| Liczba jednoczesnych strumieni IP | 6 (2 profile ustawień video - strumień główny i pomocniczy) |
| Detekcja sabotażu obrazu | Tak (zasłonięcie, utrata ostrości) |
| Detekcja ruchu | Tak |
| Analiza video | Nie |
| Tor audio | Nie |
| Obsługiwane protokoły sieciowe | TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour |
| Interfejs Ethernet | 10/100 Mbps |
| Wejście alarmowe | Nie |
| Wyjście alarmowe | Nie |
| Rejestracja na kartę pamięci | Nie |
| Stopień ochrony | IP67 |
| Zakres regulacji położenia kamery | 0..360°/-90..90° (pan/tilt), obrót 0..360° |
| Zasilanie PoE | Tak (802.3af) |
| Zasilanie 12 V DC | Tak |
| Pobór mocy | 5 W (6,5 W PoE) |
| Waga | 0,5 kg |
| Wymiary | 69,1 x 66 x 172,7 mm |
| Temperatura pracy | -30..60 °C |