

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2647g2t-lzs-28-12mmblack-p-130877.html>



KAMERA IP HIKVISION DS-2CD2647G2T-LZS (2.8-12mm)(BLACK)

Cena	3 432,78 zł
Numer katalogowy	42205
Kod producenta	DS-2CD2647G2T-LZS (2.8-12mm)(BLACK)
Kod EAN	6942160411743
Wbudowany głośnik	Nie
Typ oświetlacza	Diody podczerwień (IR)
Zoom optyczny (PTZ)	nie dotyczy
Rozdzielczość kamery	4MPX (2K)
Ogniskowa obiektywu	2.8-12 mm
Obsługa WiFi	Nie
Audio	Tak
Obiektyw	Motozoom
Seria	False
Zamiennik	311325034
Wbudowane wejście/wyjście audio	Nie
Kolor obudowy	Czarny
Rozdzielczość	2688x1520
Detekcja ruchu	Tak
Obsługa kart pamięci	Tak
Typ obudowy	Tubowa
Wbudowany mikrofon	Nie

Opis produktu

KAMERA IP HIKVISION DS-2CD2647G2T-LZS (2.8-12mm)(BLACK)

Model: DS-2CD2647G2T-LZS (2.8-12mm)(BLACK)

Najważniejsze cechy:

- **Odporna obudowa zewnętrzna**, wysoką odporność na uszkodzenia mechaniczne,
- **ONVIF**, standard umożliwia jej połączenie z urządzeniami innych producentów,
- **Zasilanie PoE**, posiada możliwość transmisji sygnału i zasilania jednym przewodem,
- **WDR**, zaawansowana funkcja najnowszej generacji polegająca na korekcie obrazu.

Przeznaczenie kamery IP HikVision DS-2CD2647G2T-LZS (2.8-12mm)(BLACK):

Kamera IP **DS-2CD2647G2T-LZS (2.8-12mm)(BLACK)**, wyposażona w efektywny algorytm kompresji obrazu H.265/H.264, co zapewnia płynny przekaz obrazu o maksymalnej rozdzielczości **4 MPx**. Dzięki obsłudze standardu **PoE** (Power over Ethernet) zgodnie z normą 802.3at, urządzenie staje się jeszcze bardziej wszechstronne i prostsze w montażu. Kamera posiada klasę ochronności **IP67**, co zapewnia jej odporność na warunki atmosferyczne.

Specyfikacja techniczna kamery IP HikVision DS-2CD2647G2T-LZS (2.8-12mm)(BLACK):

Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/1.8 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	4 Mpx
Rozdzielczość:	2688 x 1520 - 4 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	2.8 ... 12 mm Motozoom
Kąt widzenia:	105 ° ... 56 ° (dane producenta) 99 ° ... 54 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	60 m
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 512GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	1 / 1
Audio:	Wejście na mikrofon zewnętrzny Wyjście audio Obsługa dwukierunkowego audio Tłumienie szumu audio oraz eliminacja echa Zgodność ze standardem AAC
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 4 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	
Domyślny adres IP:	192.168.1.64
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Porty dostępu przez www:	80
Porty dostępu przez aplikację na PC:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) - aplikacja iVMS-4200
Port dostępu przez aplikację mobilną:	8000
Port ONVIF:	80
RTSP URL:	Strumień główny : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ Strumień pomocniczy : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/
Zasilanie:	PoE (802.3at), 12 V DC / 1.2 A
Pobór mocy:	≤ 18 W @ PoE ≤ 14.5 W @ 12 V DC
Obudowa:	Compact, Stop aluminium + Plastik
Kolor:	Czarny
Klasa szczelności:	IP67
Wandaloodporna:	IK10