

## Kamera IP, DS-2CD2643G1-IZS(2.8-12mm), Bullet, 4MP, IR 50m, BNC, WDR 120dB, 3D DNR/HLC/BLC, IP67, IK10, ROI

Kamera IP Hikvision typu Bullet, rozdzielczość 4 MP (max. 2688x1520@25 kl/s), przetwornik: 1/3" Progressive Scan CMOS, czułość: 0.01Lux@ F1.2 (wł. AGC), 0.018Lux@ F1.6 (wł. AGC) 0 Lux z IR, zasięg IR do 50m, dzień/noc ICR, obiektyw: 2.8-12mm/F1.6, HFOV: 104°-29°, VFOV: 55°-17°, HFOV: 125°-34°, motozoom. Kompresja: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, kodowanie audio: G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM, 1 wejście/ 1 wyjście audio, 1 wej./1 wyj. alarmowe, trzy strumienie, wyjście analogowe BNC, WDR: 120dB, 3D DNR/HLC/BLC, IP67, IK10, ROI: 1 obszar. Analityka: detekcja przekroczenia linii, detekcja intruza. Funkcje: przycisk resetu, ochrona przed migotaniem, ochrona haseł, maski prywatności, znak wodny, filtr adresów IP. 3-osiowa regulacja położenia. Wbudowany skłot na kartę microSD do 128GB, Zasilanie 12VDC/5.5mm przewód koncentryczny/PoE, wymiary:  $\Phi$  105.1x297.5 mm, waga: 1285g.



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	6954273682019
Nazwa producenta	HIKVISION
ID produktu wg producenta	311305874

### Opis ETIM

Klasa	Kamera systemu monitoringu (EC001511)
Grupa	Urządzenia alarmowe, systemy awaryjne i sygnalizacyjne (EG000054)
Sposób montażu	Ściana/sufit
Rodzaj przekazania napędu	TCP/IP
Wielkość ogniskowej	2,8..12 mm
Kolor	Biały
Liczba pikseli (megapikseli)	4
Z promiennikiem podczerwieni (IR)	Tak
Maksymalny zasięg w podczerwieni	50 m
Odporność udarowa	IK10
Stopień ochrony (IP)	IP67
Kąt widzenia w poziomie	104..104 °
Kąt widzenia w pionie	55..55 °
Pobór mocy	14,5 W
Zakres napięcia zasilającego	12..12 V
Rodzaj napięcia	DC
Średnica	105,1 mm
Wysokość	297,5 mm