

## Kamera, DS-2CD2646G2T-IZS(2.8-12mm)(C), Bullet, AcuSense, 4MP, Progressive Scan, CMOS, WDR 120 dB, ICR; IR 60m, BLC, HLC, 3D DNR

Kamera typu Bullet serii AcuSense 4 MP, powered-by-DarkFighter, posiada przetwornik obrazu: 1/3" Progressive Scan CMOS, Kolor: 0.003 Lux @ (F1.4, AGC ON), Cz/B: 0 Lux dla IR; WDR 120 dB, ICR; Obiektyw: 2.8 do 12 mm, HFOV 108° do 30°, VFOV 56° do 17°, DFOV 131° do 35°; Zasięg IR 60m, dodatkowy oświetlacz światła, rozdzielczość 2688 × 1520; trzy strumienie; H.265/H.264/H.265+/H.264+; API: Open Network Video Interface (PROFILE S, PROFILE G, PROFILE T), ISAPI, SDK; obraz: BLC, HLC, 3D DNR, tryb korytarzowy; 1/1 we./wyj. Alarmowe; 1/1 we./wyj. Audio; slot na kartę pamięci do 256 GB, Zdarzenia podstawowe i zdarzenia smart, przechwytywanie twarzy; ochrona perymetryczna; Temperatura pracy: -30 °C do 60 °C, Materiał: ADC12; Zasilanie: 12 VDC ± 25%, ochrona przed odwrotną polaryzacją, PoE: 802.3af, Class 3 ; Wymiary Ø105.1 mm × 312.1 mm (Ø4.1" × 12.3"), Waga: 1355 g, IP67, IK10



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	6941264083528
Nazwa producenta	HIKVISION
ID produktu wg producenta	311315190

### Opis ETIM

Klasa	Kamera systemu monitoringu (EC001511)
Grupa	Urządzenia alarmowe, systemy awaryjne i sygnalizacyjne (EG000054)
Sposób montażu	Ściana/sufit
Wielkość ogniskowej	2,8..12 mm
Kolor	Biały
Liczba pikseli (megapikseli)	4
Z promiennikiem podczerwieni (IR)	Tak
Maksymalny zasięg w podczerwieni	60 m
Stopień ochrony (IP)	IP67
Kąt widzenia w poziomie	30..108 °
Kąt widzenia w pionie	17..56 °
Pobór mocy	13 W
Zakres napięcia zasilającego	12..12 V
Rodzaj napięcia	DC
Wysokość	97,9 mm
Szerokość	93 mm
Głębokość	308,5 mm