

## Kamera AcuSense, DS-2CD2346G2-I(2.8mm)(C), Turret, 4MP, Progressive Scan CMOS, WDR 120 dB; IR do 30m, BLC, HLC, 3D DNR

Kamera typu turret serii AcuSense 4 MP, Powered by Darkfighter, posiada przetwornik obrazu: 1/3" Progressive Scan CMOS, Kolor: 0.003 Lux @ (F1.4, AGC ON), B/W: 0 Lux dla IR; WDR 120 dB; Obiektyw 2.8 mm, HFOV 103°, VFOV 55°, DFOV 123°; Zasięg IR do 30m, dodatkowy oświetlacz; Rozdzielczość 2688x1520, trzy strumienie, kompresja dla głównego strumienia: 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; Ustawienia obrazu: tryb korytarzowy; Slot na kartę pamięci do 256 GB; Zdarzenia podstawowe i zdarzenia smart; Funkcje Deep Learning: przechwytywanie twarzy, ochrona perymetryczna; Temperatura pracy: -30 °C do 60 °C; Zasilanie: 12 VDC ± 25%, ochrona przed odwrotną polaryzacją  
PoE: 802.3af, class 3; Materiał: Metal (Oprócz pierścienia); Wymiary: Ø138.3 mm × 126.3 mm (Ø5.4" × 5.0"); Waga kamery: 730 g (1.6 lb.); Ochrona: IP67



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	6941264083788
Nazwa producenta	HIKVISION
ID produktu wg producenta	311315138

### Opis ETIM

Klasa	Kamera systemu monitoringu (EC001511)
Grupa	Urządzenia alarmowe, systemy awaryjne i sygnalizacyjne (EG000054)
Sposób montażu	Ściana/sufit
Wielkość ogniskowej	2,8..2,8 mm
Kolor	Biały
Liczba pikseli (megapikseli)	4
Z promiennikiem podczerwieni (IR)	Tak
Maksymalny zasięg w podczerwieni	30 m
Stopień ochrony (IP)	IP67
Kąt widzenia w poziomie	103..103 °
Kąt widzenia w pionie	55..55 °
Pobór mocy	5,8 W
Zakres napięcia zasilającego	12..12 V
Rodzaj napięcia	DC
Średnica	138,3 mm

Wysokość	126,3 mm
----------	----------