

Kamera IP, DS-2CD2186G2-I(2.8mm)(C), 8MP, IR 30m WDR 120dB, 3D DNR, HLC/BLC

Kamera IP Hikvision w obudowie kopułkowej. Acusense, Powered by DarkFighter. Rozdzielczość 8MP(max. 3840x2160), Przetwornik 1/1.8" Progressive Scan CMOS, czułość 0.003 Lux/F1.6, 0 Lux z IR, zasięg IR do 30m, dzień/noc ICR.

Obiektyw: 2.8mm: kąt widzenia HFOV 111° x VFOV 59° x DFOV 131°

Funkcje: WDR: 120dB, 3D DNR, HLC/BLC

Trzy strumienie, kompresja: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG

Slot na kartę pamięci MicroSD/SDHC/SDXC max. 256 GB

Zasilanie 12VDC lub PoE: 802.3af, Class 3.

IP67, Materiał - Metal

Wymiary Ø121.4 mm × 92.2 mm. Waga 590g.

*-SU - Audio/Alarm I/O (1/1), wbudowany mikrofon



Informacje ogólne

GTIN/EAN	6941264088875
Nazwa producenta	HIKVISION
ID produktu wg producenta	311315409

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..2,8 mm
Kolor	Biały
Liczba pikseli (megapikseli)	8
Z promiennikiem podczerwieni (IR)	Tak
Maksymalny zasięg w podczerwieni	30 m
Stopień ochrony (IP)	IP67
Kąt widzenia w poziomie	111..111 °
Kąt widzenia w pionie	59..59 °
Pobór mocy	6 W
Zakres napięcia zasilającego	12..12 V
Rodzaj napięcia	DC

Średnica	121,4 mm
Wysokość	92,2 mm