

Kamera IP, DS-2CD2125G0-IMS(2.8mm), 2MP, IR 30m, WDR 120dB, 3D DNR/BLC/HLC, ROI

Kamera IP Hikvision w obudowie kopułowej, rozdzielczość 2MP (50Hz: 50 kl/s; 1920 × 2048), 1/2.8" Progressive Scan CMOS, czułość: kolor: 0.009 Lux @ F1.6 (wł. AGC), 0 Lux z IR, zasięg IR do 30m, dzień/noc ICR, obiektyw: 2.8mm/F1.6, HFOV 108°, VFOV 58°, DFOV 128°, kompresja H.265/H.264/MJPEG, dwa strumienie, WDR: 120dB, 3D DNR/BLC/HLC, ROI: 1 obszar, kompresja audio: G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM. Analityka: detekcja przekroczenia linii, intruza, pozostawienia bagażu, usunięcia przedmiotu, wykrycie twarzy. Funkcje: detekcja ruchu, sabotaż, rozłączenie sieci, konflikt adresów IP, błędne logowanie, błąd HDD, HDD pełny. Ogólne funkcje: reset jednym przyciskiem, ochrona przed migotaniem, odbicie lustrzane, ochrona haseł, maski prywatności, znak wodny, filtr adresów IP, 3-osiowa regulacja położenia, slot na kartę pamięci: 128 GB, audio: 1 wejście/ 1 wyjście, alarm: 1 wejście/ 1 wyjście, wyjście wideo HDMI typu D. Temperatura pracy: -30°C do +60°C. Zasilanie: 12 VDC/5.5mm przewód koncentryczny/PoE. Wymiary: Φ 119 × 90 mm. Waga: 520g.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	6954273690274
Nazwa producenta	HIKVISION
ID produktu wg producenta	311308266

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)	2
Z promiennikiem podczerwieni (IR)	Tak
Maksymalny zasięg w podczerwieni	30 m
Odporność uderowa	IK10
Stopień ochrony (IP)	IP67
Kąt widzenia w poziomie	108..108 °
Kąt widzenia w pionie	58..58 °
Pobór mocy	7 W
Zakres napięcia zasilającego	12..12 V
Rodzaj napięcia	DC

Średnica	119 mm
Wysokość	90 mm