

Kamera IP, DS-2CD2955FWD-IS(1.05mm), FishEye, 5MP, IR 8m BLC, WDR 10dB, ROI, 3D DNR

Kamera IP FishEye Hikvision, rozdzielczość 5MP (max. 2560×1920@30kl/s), przetwornik: 1/2.5" Progressive Scan CMOS, czułość: 0.01Lux@(F1.2, wł. AGC), 0 Lux z IR, zasięg IR do 8m, dzień/noc ICR, wbudowany slot kart pamięci (do 128 GB), obiektyw: 1.05mm/F2.2, kompresja: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG. Kodowanie audio: G.711/G.722.1/G.726/MP2L2. BLC, WDR 10dB, ROI, 3D DNR, Defog, detekcja przekroczenia linii, detekcja intruza. Wej/wyj audio: 1/1. Wej/wyj alarmowe: 1/1. Wymiary: ϕ 119.9×41.2. Temperatura pracy: -10°C do +50°C. Zasilanie 12VDC/PoE.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	6954273640538
Nazwa producenta	HIKVISION
ID produktu wg producenta	300820295

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	1,05..1,05 mm
Kolor	Biały
Liczba pikseli (megapikseli)	5
Z promiennikiem podczerwieni (IR)	Tak
Maksymalny zasięg w podczerwieni	8 m
Stopień ochrony (IP)	IP67
Kąt widzenia w poziomie	180..180 °
Kąt widzenia w pionie	180..180 °
Pobór mocy	5 W
Zakres napięcia zasilającego	12..12 V
Rodzaj napięcia	DC
Średnica	119,9 mm
Wysokość	41,2 mm