

## Kamera, DS-2CD2T46G2-2I(2.8mm)(C), Bullet, 4MP, AcuSense Progressive Scan CMOS; WDR 120db; R 60m; BLC, HLC, 3D DNR

Kamera typu bullet 4 MP AcuSense Powered by darkfighter; Przetwornik: 1/3" Progressive Scan CMOS; Min. Oświetlenie: Kolor 0.003 Lux @ (F1.4, AGC ON), B/W: 0 Lux z IR; WDR: 120db; 2.8 mm, HFOV 103°, VFOV 55°, DFOV 123°; Zasięg IR do 60m; Dodatkowe inteligentne oświetlenie; Max. Rozdzielczość: 2688 x 1520; 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; Wzmocnienie obrazu: BLC, HLC, 3D DNR; Tryb korytarzowy; Wbudowany slot na kartę pamięci do 256 GB; Zdarzenia podstawowe, zdarzenia SMART, 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 osłony przeciwsłonecznej; Wymiary: Ø105 mm × 289.5 mm (Ø4.1" × 11.4"); Waga: 1075 g (2.4 lb.); Ochrona: IP67;



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	6941264083771
Nazwa producenta	HIKVISION
ID produktu wg producenta	311315139

### 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	60 m
Stopień ochrony (IP)	IP67
Kąt widzenia w poziomie	103..103 °
Kąt widzenia w pionie	55..55 °
Pobór mocy	7,5 W
Zakres napięcia zasilającego	12..12 V
Rodzaj napięcia	DC
Średnica	105 mm
Wysokość	289,5 mm