

Hikvision DS-2CD2483G2-I(2.8mm)(O-STD)

Artikelnummer: 232080

EAN: 6931847124335



Netzwerk Cube Kamera, Tag/Nacht,
3840x2160@15fps, 2,8mm, PIR, Infrarot, 12V, PoE

Hauptmerkmale

Netzwerk Kamera der Hikvision 2-Serie

Cube Bauform

Festbrennweite 2,8mm

Mit AcuSense Technologie - Deep Learning Algorithmen

Spart Bandbreite mit H.265 Videokompression

Bildauflösung bis 4K Ultra HD/8 Megapixel

Integrierte Infrarot-Beleuchtung

Lautsprecher und Mikrofon eingebaut

Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	weiß,schwarz
Gehäuseart	Innen
Gehäusematerial	Kunststoff
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	keine Angabe
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +40°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB

Hikvision DS-2CD2483G2-I(2.8mm)(O-STD)

Fortsetzung Spezifikationen

Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	8 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,008 Lux bei F2,0
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	3840x2160
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarমেingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	107,8°
Brennweite	2,8 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	H.265, H.265+, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	6931847124335
Hersteller-Nummer	311316112
Serie	Hikvision AcuSense

Hikvision DS-2CD2483G2-I(2.8mm)(O-STD)

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

