

DS-2CD6425G1-20(3.7mm)2m(O-STD)

Artikelnummer: 234274
EAN: 6931847149000



Netzwerk Kamera, Covert 2MP, PoE, WDR, H.265, 3,7mm, Block, 2m Kabel

Abb. ähnlich

Hauptmerkmale

Basiseinheit inkl. Kamera

Geeignet für verdeckten Einbau

Bildauflösung bis 2MP

Festbrennweite 3,7mm

Stromversorgung über 12VDC oder PoE

Version mit blockförmiger Kamera

Spezifikationen

| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| EAN/GTIN | 6931847149000 |
| Kameratyp | Covert Kamera |
| Auflösungsstandard | 2 Megapixel, HD 1080p |
| System | Electronic Day&Night |
| Chipgröße | 1/2,8" |
| Aufnahmesensor | CMOS |
| Videokompression | H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG |
| Bildauflösung max. | 1920x1080 |
| Bildübertragungsrate | 30 fps |
| Tag-/Nacht-Umschaltung | Elektronisch |
| Lichtempfindlichkeit | 0,005 Lux bei F1,2 |
| Digitale Rauschunterdrückung | 3D-DNR |
| Objektiv Type | Festbrennweite |

DS-2CD6425G1-20(3.7mm)2m(O-STD)

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|---|
| Brennweite | 3,7 mm |
| Bildwinkel horizontal | 75,5° |
| Beleuchtung | nein |
| Gehäuse | Innen |
| Farbe (Gehäuse) | schwarz |
| Gehäusematerial | Kunststoff |
| Videoausgänge | nein |
| Alarめingänge | 1 |
| Audiounterstützung | 1 |
| Interner Speicher | microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte |
| Stromversorgung | 12VDC, PoE |
| Power over Ethernet | IEEE 802.3af |
| Vandalismusgeschützt | nein |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -10°C ~ +40°C |
| ONVIF | ONVIF Profile G, ONVIF Profile S |
| Schutzart | keine Angabe |
| Low Speed Shutter | ja |
| Gegenlichtkompensation | BLC, HLC |
| Wide Dynamic Range (WDR) | WDR 120dB |
| Bewegungsmelder | nein |
| Hersteller-Nummer | 311318351 |

Ihr Ansprechpartner

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

