

Artikelnr.: 374990

VIGI C330(2.8MM) - Bullet-Kamera, 3MP, 2.8mm, Voll-Farbe

ab **66,50 EUR**

Artikelnr.: 374990
Versandgewicht: 0.50 kg
Hersteller: TP-LINK



Produktbeschreibung

Die VIGI C330(2.8mm) ist eine 3-Megapixel-Außenkamera von TP-Link mit festem 2.8mm-Objektiv, Weißlicht- und IR-Beleuchtung bis zu einer Entfernung von 30 Metern und einem Ethernet-Anschluss mit PoE-Unterstützung. Die Kamera hat eine maximale Auflösung von 2304 x 1296 px (bei 30 fps), einen Blickwinkel von 108°. 2 unabhängige Streams, Schutzart IP67, einen digitalen WDR-Sensor, ein eingebautes Audio-Mikrofon, unterstützt ONVIF, H.264(+) und H.265(+) Codec. Dank der höheren Empfindlichkeit von 0,005 Lux unterstützt die Kamera das sogenannte Full-Color-Farbbild während der ganzen Nacht. Die Kamera kann sowohl über einen 12V DC-Anschluss als auch über 802.3af PoE über ein Ethernet-Kabel mit Strom versorgt werden. Hauptmerkmale- 3MP Auflösung- Objektiv 2.8mm, Blickwinkel 108°- IR und Weißlicht auf 30m- DWDR und 3D DNR Unterstützung- (1) 10/100 Mbps LAN- IP67 Wasserschutz- Stromversorgung 802.3af PoE oder 12V DC Buchse, max. Verbrauch 5.4W- 24h Farbbild (Full-Color): Dank des Objektivs mit großer Blende, des hochempfindlichen Sensors und der angebrachten zusätzlichen weißen LED-Leuchten erhalten Sie 24 Stunden lang Farbdetails, selbst bei Schwarz-Weiß-Bildern.- Unterscheidung von Personen und Fahrzeugen: Unterscheidet Personen und Fahrzeuge von anderen Objekten, sodass Sie genauere Ereignisbenachrichtigungen erhalten- Intelligente Erkennung: Erhalten Sie Benachrichtigungen und überprüfen Sie Kanäle, wenn jemand die Grenze überschreitet oder den festgelegten Bereich betritt- Verpackungsinhalt- Gerät- Schrauben- Montagezubehör- Kamera- WDR: Digital- Objektivtyp: Feststehend- Objektiv [mm]: 2,8 (feststehend)- Beleuchtung: IR, Weißlicht- Beleuchtungsreichweite [m]: 30- Betrachtungswinkel [°]: 108- Tag/Nacht-Modus: Farbe- Minimale Beleuchtungsstärke [Lux]: 0,005- Bildsensor ["]: 1/2.8 Bild- Auflösung: 3MP- Max. Auflösung [Pixel]: 2304x1296 Anschlüsse und Schnittstellen- Audio: Mikrofon- LAN-Geschwindigkeit: (1) 10/100Mbps Stromversorgung- Power over Ethernet: 802.3af- Stromversorgungstyp: DC-Anschluss, PoE- Max. Leistungsaufnahme [W]: 5,4- Stromversorgung über Stecker/Klemme: 12V DC Physikalische Eigenschaften- Schutzklasse: IP67- Einsatzzweck: Außenbereich- Betriebstemperatur [°C]: -30 bis 60- Breite [mm]: 78- Höhe [mm]: 70- Tiefe [mm]: 174- Farbe: Weiß

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

