



LevelOne FCS-3085 bewakingscamera Dome IP-beveiligingscamera Binnen & buiten 2688 x 1520 Pixels Plafond/muur



Merk : LevelOne

Artikelcode: FCS-3085

Productnaam : FCS-3085

LevelOne FCS-3085. Soort: IP-beveiligingscamera, Ondersteuning voor plaatsing: Binnen & buiten, Connectiviteitstechnologie: Bedraad. Montagewijze: Plafond/muur, Kleur van het product: Wit, Vormfactor: Dome. Minimale belichting: 0,01 Lux, Field of view (FOV) hoek: 112°, Camera sluitertijd: 1/3 - 1/10000 s. Type beeldsensor: CMOS, Omvang optische sensor: 25,4 / 3 mm (1 / 3"). Brandpuntbereik: 2.8 - 12 mm

| Prestatie | | Netwerk | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Soort * | IP-beveiligingscamera | Ondersteunde netwerkprotocollen | TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, IPv6, Bonjour |
| Ondersteuning voor plaatsing * | Binnen & buiten | Wifi * | ✗ |
| Connectiviteitstechnologie * | Bedraad | Bluetooth * | ✗ |
| Wide Dynamic Range (WDR) | ✓ | Bekabelingstechnologie | 10/100Base-T(X) |
| Dag/nacht modus | ✓ | Aantal gebruikers | 10 gebruiker(s) |
| Infrarood (IR)-afsluitingsfilter | ✓ | Quality of Service (QoS) | ✓ |
| Certificering | CE,FCC,UL, IEC60068-2-75Eh, 50J; EN50102, IK10, ONVIF (Profile S, Profile G), PSIA, CGI, ISAPI,ISO-9001 | | |
| Design | | Opslagmedia | |
| Vormfactor * | Dome | Ingebouwde HDD * | ✗ |
| Montagewijze * | Plafond/muur | Geïntegreerde geheugenkaartlezer | ✓ |
| Kleur van het product * | Wit | Compatibele geheugenkaarten | MicroSDHC, MicroSDXC |
| LED-indicatoren | Stroom | Maximale capaciteit van de geheugenkaart | 128 GB |
| Veiligheidsfuncties | Vandaalbestendig | | |
| Internationale veiligheidscode (IP) | IP66 | Poorten & interfaces | |
| IK code | IK10 | Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten | 1 |
| Land van herkomst | China | Klemmenblokpoort | ✓ |
| Camera | | Aansluiting voor netstroomadapter | ✓ |
| Minimale belichting | 0,01 Lux | Beveiliging | |
| Field of view (FOV) hoek | 112° | Password bescherming | Gebruiker |
| Camera sluitertijd | 1/3 - 1/10000 s | IP-adresfilter | ✓ |
| Beeldsensor | | Beheerfuncties | |
| Omvang optische sensor | 25,4 / 3 mm (1 / 3") | Web-gebaseerd management | ✓ |
| Progressive scan | ✓ | Reset button | ✓ |
| Type beeldsensor * | CMOS | Energie | |
| Lensstelsel | | Type stroombron * | Power over Ethernet (PoE) |
| Aantal lenzen * | 1 | AC-ingangsspanning | 12 V |
| Brandpuntbereik | 2.8 - 12 mm | Vermogensverbruik (max) | 5,5 W |
| Maximum aperture number | 1,4 | Power over Ethernet (PoE) | ✓ |
| Nachtkijker | | Eisen aan de omgeving | |
| Nachtvisie * | ✓ | Bedrijfstemperatuur (T-T) | -30 - 60 °C |
| Nachtkijker afstand | 30 m | Minimale systeemeisen | |
| LED-type | IR | Ondersteunt Windows | ✓ |
| Video | | Gewicht en omvang | |
| Maximum resolutie * | 2688 x 1520 Pixels | Breedte | 140 mm |
| Totaal aantal megapixels * | 4 MP | Diepte | 99,9 mm |
| Ondersteunde videoformaten | RAW | Hoogte | 140 mm |
| Videocompressieformaten | H.264, M-JPEG | Gewicht | 1 kg |
| Ondersteunde grafische resoluties | 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520 | Breedte verpakking | 430 mm |

| Video | | Gewicht en omvang | |
|----------------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------------|------------|
| Maximaal 30 frames per seconde | 20 fps | Diepte verpakking | 335 mm |
| Videostreaming | ✓ | Hoogte verpakking | 590 mm |
| Ruisonderdrukking | ✓ | Gewicht verpakking | 25,6 kg |
| Volledige HD | ✓ | Type verpakking | Doos |
| Aanpassing van de afbeeldingskwaliteit | Helderheid, Contrast, Verzadiging, Scherpste | Inhoud van de verpakking | |
| Draaien & spiegelen | ✓ | Aantal cameras * | 1 |
| Portretstand | ✓ | Inclusief schroeven | ✓ |
| Privézone maskeren | ✓ | Ondersteunings-cd | ✓ |
| Tijdsaanduiding-overlay | ✓ | Technische details | |
| Tekstoverlay | ✓ | Audio-ingangen | ✓ |
| Achtergrondverlichting compensatie | ✓ | Verwijderbare IR-filter | ✓ |
| Audio | | Logistieke gegevens | |
| Ondersteund audioformaat | G.711, G.726 | Code geharmoniseerd systeem (HS) | 85258900 |
| Netwerk | | (Buitenste) hoofdverpakking breedte | 430 mm |
| Ethernet LAN * | ✓ | (Buitenste) hoofdverpakking lengte | 590 mm |
| Ethernet interface type | Fast Ethernet | (Buitenste) hoofdverpakking hoogte | 335 mm |
| Netwerkstandaard | IEEE 802.1x, IEEE 802.3af | (Buitenste) hoofdverpakking brutogewicht | 25,6 kg |
| | | Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking | 24 stuk(s) |



4015867199237

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.