



MEB-62V2713P0A

Artikelnummer: 233016



1/2,8" HD Bullet, Tag/Nacht, 1920x1080, Objektiv 2,7-13,5mm IR LED, 12VDC, IP66

Abb. ähnlich

Hauptmerkmale

1/2,8" 2.3 Megapixel Progressive Scan CMOS-Sensor

Kompaktes Gehäuse für Außenanwendung

Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)

Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI und Composite wählbar

Varifokal 2,8~12mm Tag/Nacht Objektiv

LSC (Objektiv Shading Korrektur)

Schwenkbarer IR-Sperrfilter

3D-DNR Rauschunterdrückung

Digital Wide Dynamic Range (D-WDR)

Integrierter Bewegungsmelder

4 Hochleistung-Infrarot-LED's

Spezifikationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Abmessungen (HxBxT) | 78,5x78,5x214mm |
| Schnittstellen Protokolle | UTC (HD-Signal Format) |
| Auflösung Pixel | 1920x1080, 960x576 |
| Auflösung Pixel | 1920x1080, 960x576 |
| System | True Day&Night |
| Chipgröße | 1/2,8" |
| Aufnahmesensor | CMOS |
| Tag-/Nacht-Umschaltung | Schaltbarer IR-Filter (ICR) |
| Lichtempfindlichkeit | 0,3 Lux bei F1,6, 40 IRE |
| Digitale Rauschunterdrückung | ja |

MEB-62V2713P0A

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|-------------------------------|--|
| Objektiv Type | Varifokal |
| Brennweite | 2,7 - 13,5 mm |
| Blendensteuerung | DC |
| Zoomfaktor | 4x |
| Digital Zoom | nein |
| Beobachten (62 px/m) | 16,6 - 80,5 m |
| Erkennen (125 px/m) | 8,2 - 40,1 m |
| Identifizieren (250 px/m) | 3,9 - 20,1 m |
| Wahrnehmen (25px/m) | 44 - 198 m |
| Bildwinkel horizontal | 95 - 27° |
| Bildwinkel vertikal | 49 - 15° |
| MOD (Minimum Object Distance) | 0,5 m |
| Beleuchtung | Infrarot |
| Gehäuse | Außen |
| Farbe (Gehäuse) | Pantone Cool Gray 1C |
| Gehäusematerial | Aluminium, Kunststoff |
| Videoausgänge | AHD, Composite (FBAS), CVI, HD-TVI |
| Alarめingänge | nein |
| Alarmausgänge | nein |
| Steuer-Schnittstellen | Coaxitron (HD Protokoll) |
| Analysefunktionen | Defog |
| Montageart | Deckenmontage, Wandmontage |
| Stromversorgung | 12VDC |
| Leistungsaufnahme | 6,5W |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -20°C ~ +50°C |
| Schutzart | IP66 |
| Low Speed Shutter | ja |
| Gegenlichtkompensation | BLC, HLC |
| Wide Dynamic Range (WDR) | D-WDR |
| Bewegungsmelder | ja |
| Signalformat | AHD @ 2MP, Composite (FBAS), CVI @ 2MP, HD-TVI @ 2MP |
| Kameraform | Bullet |
| Bildrate | 25/30fps @ 1920x1080p |
| Blendenbereich (F) | F1,6 |
| Beleuchtungsreichweite | ca. 30m |
| Gewicht | 520g |
| Hersteller-Nummer | 233016 |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|------|----------------------|
|----------|------|----------------------|

MEB-62V2713P0A

Fortsetzung Zubehör

| | | |
|--------|----------------|---|
| 230863 | AK-10 | Kamera Anschlussbox für Wand- und Deckenmontage |
| 225085 | MAM-5DC1004M0A | Distributor, 1x BNC Eingang HD-TVI, CVI, AHD, CVBS, 4x BNC Ausgänge |
| 220299 | MAM-5MM1001M0A | Konverter, HD-CVI, HD-TVI, AHD, Composite auf HDMI, VGA, Composite, Innen |
| 218653 | PS12DC-11 | Stecker Netzgerät, 100-240VAC, 12VDC (1,0A), Hohlstecker ID 2.1 x OD 5.5, 11mm |
| 212984 | TVA-1201TRA | Zweidraht Sender+Empfänger, UTP, BNC, 250m, Innen, HD TVI, AHD, CVI, CVBS, Aktiv, 12V |
| 212985 | TVA-1201TRP | Zweidraht Sender+Empfänger, UTP, BNC, 150m, Innen, HD TVI, AHD, CVI, CVBS, Passiv |

Optionale Dienstleistungen

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|---------------------------------|--|
| 211123 | LACKIERUNG Bulletkamera | im RAL Farbton |
| 214441 | LACKIERUNG Grundkosten | einmalig pro RAL Farbton und Lieferlos |
| 229233 | Vorkonfiguration analoge Kamera | Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x analoge Kamera |

Ihr Ansprechpartner

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

