

## L-DK-2203-P

- Kugel-Kamera
- Auflösung 1920 x 1080 px (Full HD)
- 2,7 ~ 13,5 mm Motorzoom-Objektiv
- IR-Reichweite 60 m
- Wide Dynamic Range (120 dB)
- Stromversorgung 12 V DC, PoC AT



Die L-DK-2203-P ist eine Kugel-Kamera in 3-axialer Bauform mit IR-Strahler (max. 60 m) und WDR (Wide Dynamic Range). Die Kamera ist für den Innen- und Außeneinsatz geeignet (IP67). Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert eine max. Auflösung von Full HD (1920 x 1080 px) mit bis zu 25 Bildern pro Sekunde. Die Kamera ist mit einem 2,7 ~ 13,5 mm Motorzoom Objektiv ausgestattet und verfügt über einen mechanischen IR Cut Filter (ICR). Einstellungen an der Kamera können komfortabel über das OSD-Menü der Kamera vorgenommen werden. Für die Einstellungen der Kamera und Aufnahme der Videos wird ein Rekorder benötigt. Über das OSD-Menü oder einen separaten Remote Controller kann das HD-CVI Signal auf TVI, AHD oder CVBS umgeschaltet werden. Die Stromversorgung erfolgt über 12 V DC oder über PoC (Power over Coax). Für die PoC-Einspeisung wird ein PoC-fähiger Rekorder benötigt

























### **TECHNISCHE DATEN**

#### Sensor & Objektiv

Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,004 Lux bei F1.6
Objektiv	2,7 ~ 13,5 mm (Motorzoom), F1.6
Blickwinkel	H: 108,7° ~ 28,7°

#### Video

Auflösung	1920 x 1080 px
Bildraten	25/30 bps bei 1080p

#### **Beleuchtung**

IR-Beleuchtung	ja;bis 60 m
----------------	-------------

#### **Funktionen**

Verschlusszeiten	1/4 ~ 1/100.000 Sek.
Gegenlichtkompensation	120 dB;BLC, HLC, WDR
Tag/Nacht Umschaltung	automatisch, manuell
Rauschunterdrückung	2D, 3D
Weißabgleich	automatisch, manuell
Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch, manuell

#### **Allgemein**

Spannungsversorgung	12 V DC/ PoC (AT)
Spannungsausgang	12 V DC, max. 2 W
Leistungsaufnahme	max 7,4W

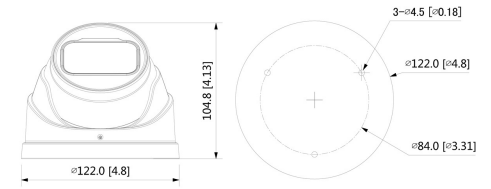


Bedienung	OSD
Videonorm	HD-CVI, TVI, AHD, CVBS, umschaltbar per OSD oder mit separat erhältlichem UTC Controller (nur bei externer Spannungsversorgung ohne POC)
Videoausgang	1 x BNC
Schutzart	IP67
Abmessungen	Ø122 mm x 107 mm
Gewicht	550 g
Gehäusematerial	Aluminium
zul. Betriebstemperatur	-40 °C ~ +60 °C

### Lieferumfang

ferumfang
-----------

### **BILDER**





# **ZUBEHÖR**





<u>L-AB10</u> Anschlussbox für Dome-Kameras





L-WH9 Wandhalter für Dome-Kameras



L-HA6 Adapter für Domekameras