

## L-DK-2200

- Kugel-Kamera
- Auflösung 1920 x 1080 px (Full HD)
- 2,8 mm Objektiv
- IR-Reichweite 30m
- Wide Dynamic Range (120 dB)
- wettergeschützt (IP67)



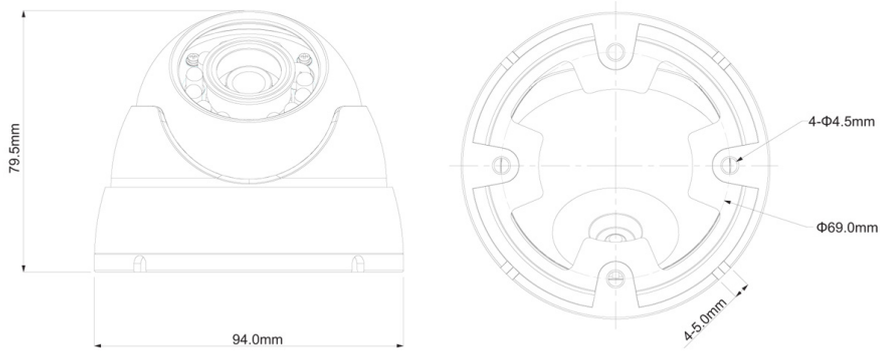
Die L-DK-2200 ist eine HD-CVI Kugel-Kamera mit IR-Strahler (max. 30m) für den Innen- und Außeneinsatz (IP67). Über einen DIP-Schalter am Kabel kann das HD-CVI Signal auf TVI, AHD oder CVBS umgeschaltet werden. Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert eine max. Auflösung von Full HD (1920 x 1080 px) mit bis zu 25 Bilder pro Sekunde. Die Kamera ist mit einem 2,8 mm Objektiv ausgestattet und verfügt über einen mechanischen IR Cut Filter (ICR). Einstellungen an der Kamera können komfortabel im OSD-Menü der Kamera vorgenommen werden. Für die Einstellungen der Kamera und Aufnahme der Videos wird ein Rekorder benötigt. Die Stromversorgung erfolgt über 12 V DC.



### Technische Daten

Typ	Kugel-Kamera
Videonorm	HD-CVI, TVI, AHD, CVBS (umschaltbar per DIP-Schalter)
Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Auflösung	1920 x 1080 px
Videoausgang	1 x BNC
Blendensteuerung	automatisch, manuell
Objektiv	2,8 mm, F1.6
Blickwinkel	H: 110°
Lichtempfindlichkeit	0,004 Lux bei F1.6
Tag/Nacht Umschaltung	automatisch, manuell
IR Sperrfilter	ICR
IR-Beleuchtung	ja
IR-Reichweite	bis 30 m
Wide Dynamic Range (WDR)	120 dB
Rauschunterdrückung (DNR)	2D, 3D
Weißabgleich	automatisch, manuell
Elektronische Blende	automatisch, manuell
Verstärkungsregelung	automatisch, manuell
Signal/Rauschabstand	> 50dB
Bildraten	25/30 bps bei 1080p 50/60 bps bei 720p
Audio	1 x Cinch
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC, WDR
Alarm Ein-/ Ausgänge	nein
Schutzart	IP67
Gehäuse/Material	Aluminium
Farbe	weiß
Stromversorgung	12 V DC
Leistungsaufnahme	max. 4,7 W
zul. Arbeitstemperatur	-40 °C ~ +60 °C
Abmessungen	Ø 94 mm x 79,5 mm
Gewicht	330 g
Lieferumfang	Kamera, Montagezubehör, BDA

## Bilder



## Zubehör



**L-AB11**  
Anschlussbox für Dome-Kameras



**L-WH10**  
Wandhalter für Dome-Kameras