



Beschreibung:

1. **Sockel**
2. **Verstellmechanismus**
3. **Kamerastab**
4. **Anschlußklemmen**

Klemme +/- Spannungsversorgung (15VDC)
Klemme V/W Videosignalausgang (1Vpp Z=100Ohm)

Einbauhinweise:

Die Kamera darf nicht ausgerichtet werden auf:

- Leuchten oder andere Lichtquellen
- direkte Sonneneinstrahlung
- Bildhintergrund mit großer Helligkeit oder starken Kontrasten
- stark reflektierende Wände

Um Bildbeeinträchtigungen durch Regentropfen auf der Kamerascheibe zu vermeiden, darf die Kamera nicht ungeschützt zur Wetterseite hin ausgerichtet werden.

Technische Daten:

Brennweite der Linse:	12mm
Auflösung:	320.000 Pixel
Lichtempfindlichkeit:	0,1 Lux / F2,0 (CCS-110) 0,2 Lux / F2,0 (CCS-210)
Videosignal:	1Vpp symmetrisch Z=100Ohm
Versorgungsspannung:	15VDC / 150mA
Gehäuse:	Edelstahl
Maße:	
Sockel:	D104 x T25mm
Kamerastab:	D22 x L67mm (CCS-110) D24 x L83mm (CCS-210)

Aufnahmebereich:

