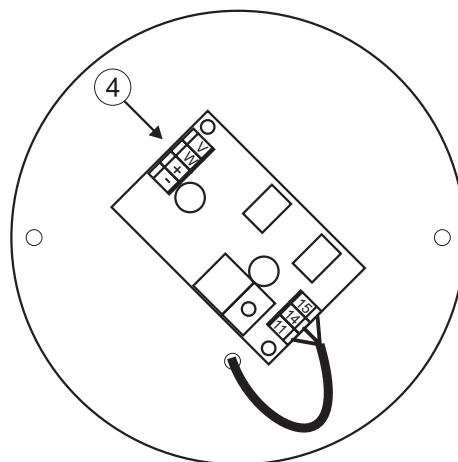


Sockelplatte  
Innenansicht



### 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: 4,3mm  
 Auflösung: 320.000 Pixel  
 Lichtempfindlichkeit: 0,1 Lux / F2,0 (CCS-100)  
                                   0,2 Lux / F2,0 (CCS-200)  
 Videosignal: 1Vpp symmetrisch Z=100Ohm  
 Versorgungsspannung: 15VDC / 150mA  
 Gehäuse: Edelstahl  
 Maße:  
 Sockel: D104 x T25mm  
 Kamerastab: D22 x L67mm (CCS-100)  
                   D24 x L83mm (CCS-200)

### Aufnahmebereich:

