

Platinen-Farb-Kamera



Eigenschaften:



Daten

Typ EV-B200/P-3(P)



- Bildelement: 500 x 580 (PAL)
- Horizontale Auflösung: 340 TV Linien
- Lichtempfindlichkeit: 2,5 lux / F = 2,0
- S/N Verhältnis: über 48 dB
- Gammakorrektur: >0,45
- Sync. Modus: Interne Synchronisation
- Automatischer Weißabgleich: Ja
- Auto Gain Control: Ja
- Electronic Shutter: 1/50 - 1/100.000 Sek.
- Objektivbefestigung: M12 x P0,5
- Betriebsspannung: 12 V DC +/- 10%, 250 mA
- Betriebstemperatur: -10°C bis zu +50°C
- Abmessungen Hauptplatine: 43 (B) x 54 (H) x 22 (T) mm
- Abmessungen Sensorplatine: 42 (B) x 30 (H) x 23 (T) mm
- Gewicht: 80 g
- Objektiv: Standard Objektiv f=3,6mm
Pinhole Objektiv f=3,7mm
Weitere Objektive 4,3mm / 6,0mm /

