

Industrie-Kamera

Repro Schicker AG, Grabenstrasse 14, CH-6340 Baar Tel. +41 (0)41 768 19 13 www.video-technik.ch

Farb Komplett-Aussenkameras (230VAC) mit Zoom und Wandhalter

Art. Nr. 20578	1/3" Version	380 TVL /	2,8-12 mm	DC-Zoom	230V AV
Art. Nr. 20580	1/3" Version	540 TVL /	2,8-12 mm	DC-Zoom	230V AV
Art. Nr. 20583	1/3" Version	480 TVL /	2,8-12 mm	DC-Zoom Tag/Nacht	230V AV
Art. Nr. 20944	1/3" Version	380 TVL /	5-50 mm	DC-Zoom	230V AV
Art. Nr. 20945	1/3" Version	540 TVL /	5-50 mm	DC-Zoom	230V AV
Art. Nr. 20946	1/3" Version	480 TVL /	5-50 mm	DC-Zoom Tag/Nacht	230V AV



Das formschöne wetterfeste Kameragehäuse wird den Bedürfnissen der heutigen Zeit nach Qualität, Zuverlässigkeit und soliden, einfachen Aufbau zwecks schneller Montage und günstiger Preisgestaltung gerecht.

Die Farb Kamera ist komplett montiert und das Zoomobjektiv ist auf die Kamera einjustiert und eingemessen.

Art.Nr.20583 und 20946 verfügen über einen Infrarot-Sperrfilter, der bei schwacher Beleuchtung automatisch ausschwenkt und die Kamera dann ein S/W Bild liefert. Als DC-Varioobjektiv sind wahlweise verschiedene Objektive mit folgenden horizontalen Blickwinkeln lieferbar.

2,8-12 mm = 22°-82° für 1/3" Kameras
5,0-50 mm = 5° - 50° für 1/3" Kameras

Das wetterfeste Gehäuse (IP66) ist mit einer thermostatisch geregelten Heizung und Sonnenschutzdach ausgestattet.

Das Gehäuse ist nach oben zu öffnen. Die Kamera ist auf einem abnehmbaren Kunststoffschlitten für optimale Servicebedingungen befestigt.

Technische Daten

Montageort:	Aussen
Bildwandler: (Art.Nr. 20583, 20946)	1/3" Sony Super-HAD-CCD-Chip 1/3" Sharp CCD
Mindestbeleuchtung : (Art.Nr. 20583, 20946)	0.25 Lux F1,4 (Farbe) 0,05 Lux / F 1,4 (S/W)
Spektralbereich: (Art.Nr. 20583, 20946)	380 bis 800 nm Wellenlänge 380 bis 1100 nm Wellenlänge
Digitaler autom. Weißabgleich:	Ja
Modulationstiefe:	80%
Enhancer:	Digitale Aperture-Anhebung
Gamma-Korrektur:	0,45
Knee function vorhanden:	Zur Anhebung der Konturen
Signal-Rauschabstand:	> 46 dB
AGC / ALC:	>26 dB
Synchronisation:	Intern
Elektr.Shutter:	1/50 - 1/100000 Sek
Intelligente Gegenlichtkompensation:	Ja
Smear-effekt:	0,004%
LAG - Strom:	Null
Fernsehnorm:	PAL, 625 Zeilem 50Hz
Videoausgangssignal:	FBAS 1 Vss
Betriebsspannung / Leistung:	230V AC
Betriebstemperatur:	-20 bis +50°C
Luftfeuchtigkeit:	Bis 95%
Schutzart / -klasse nach VDE:	EN 60065+60950
HF-Strahlung:	EN 50081+82, CE-Zertifikation
Objektivfassung:	CS-Mount oder C-Mount-Adapter
Montagebefestigung:	unten (2x 6mm Gewinde)
Anschlüsse:	Terminal mit Schraubanschlüssen Videoausgang BNC-Buchse Aluminium Beige lackiert
Material:	
Farbe:	
Abmessungen (LxBxH)	
-Aussen	370 x 125 x 100 mm
-Innen	290 x 100 x 85 mm
-mit Sonnendach	410 x 140 x 115 mm
Gewicht:	2 Kg.
Interne-Heizung:	Ja (thermostatisch geregelt)
Im Lieferumfang enthalten:	Kamera 230V AC Manuelles Zoomobjektiv mit DC-Steuerung Wetterfestes Gehäuse mit Heizung und Sonnenschutzdach (IP66) Wandhalterung