

eyseo.

TVCC20010

## 480 TVL Standard Kamera 12 VDC

Die Eyseo Standard Kameras bietet unterschiedliche Ausstattungsmerkmale und eine Vielfalt an Objektiven zu einem überlegenen Preis-Leistungsverhältnis. Dieses Einstiegermodell (Entry Level) ist mit einem 1/3" CCD Bildaufnehmer von Sharp ausgestattet. Mit 480 TV-Linien liefert Sie auswertungsstarke Farbbilder zum geringen Preis. Die hohe Lichtempfindlichkeit des Bildaufnehmers sorgt für eine hervorragende Qualität der Aufnahmen. Auf die Eyseo Standard Serie lassen sich C-Mount und CS-Mount Objektive montieren: mit oder ohne Auto-Iris-Funktion. Ein Anschluss für einen DC-Auto-Iris Stecker ist vorhanden. Alle Modelle der Serie verfügen ferner zur Optimierung der Bildqualität bei Gegenlicht und anderen widrigen Lichtverhältnissen über die Funktionen AWB (Automatic White Balance), ELC (Electric Light Compensation), BLC (Back Light Compensation) und AGC (Automatic Gain Control). Die Lichtempfindlichkeit liegt je nach Blende bei 0,05 Lux. Damit liefert die Kamera auch dann noch gute Bilder, wenn das menschliche Auge nichts mehr erkennt. Dieses äußerst günstige Einstiegsmodell in die professionelle Videoüberwachung ist für den Betrieb mit 12V Gleichstrom ausgelegt (für 230VAC siehe baugleiche TVCC20510) Dabei überzeugt die Kamera auch mit ihrem geringen Stromverbrauch. Praktisch für die Installation: einfache Inbetriebnahme und Konfiguration durch leicht zugängliche DIP-Schalter.



### Produktbesonderheiten:

- Hochauflösende Farbkamera mit 480 TV-Linien
- Geeignet für CS/C-Vario-Objektive
- Bildoptimierung dank DSP-Technik
- Einfache Parametereinstellung über DIP-Schalter und Potentiometer
- Standardkamera mit sehr kompakter Gehäuseform

## 480 TVL Standard Kamera 12 VDC

### Technische Daten

Bildaufnehmer	1/3" Sharp CCD	Videosystem	PAL
DSP	Nextchip	Signalrauschabstand	48 dB
Kameratyp	Standard Kamera	Synchronisierung	Intern
Auflösung	480 TVL	Anschlüsse	FBAS, 1V s-s; 75 Ohm (BNC); DC
Bildelemente (total)	795(H) x 596(V)	Spannungsversorgung	12 VDC
Bildelemente (effektiv)	752(H) x 582(V)	Stromaufnahme	1,5 W
Objektivfassung	CS/C	Betriebstemperatur	-10°C ~ +50°C
Objektivsteuerung	DC	Luftfeuchtigkeit	0~85%, nicht kondensierend
Mindestbeleuchtung (Farbe)	0.05 Lux @ F1.0, 30 IRE	Schutzart	IP 34
Electronic-Shutter	AES/AI	Abmessungen (BxHxT)	55.5 x 40.5 x 99.0 mm
Weißabgleich	AWB	Gewicht	160 g
Verstärkerregelung	AGC, Aus	Zertifizierungen	CE
Gegenlichtkompensation	BLC / Aus		

**Überreicht durch:**

**Ulrich Dehler**

Alte Reichsstr. 48

86356 Neusäß

+49 (821) 2082691

info-2007@spezial-depot.de