

# Anleitungen Außenkameras

**Farb-Kamera EX-CCD-40 Mini-Dome-Vasi (Aufbauversion)**

Artikel-Nr.: 30498

**Technische Daten**

Bildaufnahme: 1/3" Sony CCD-Sensor  
Spannungsversorgung: 12 V/DC  
Video-Ausgang: 1 Vss / 75 Ohm  
Farbsystem: PAL  
Temperaturbereich: ca. -10°C bis + 50°C  
autom. Tag-Nachtschaltung  
Fixobjektiv 3,6mm  
Gewicht: ca. 390g  
Durchmesser: 92mm  
Aufbauhöhe: 65mm  
für Decken- und Wandmontage  
Farbe: Weiß

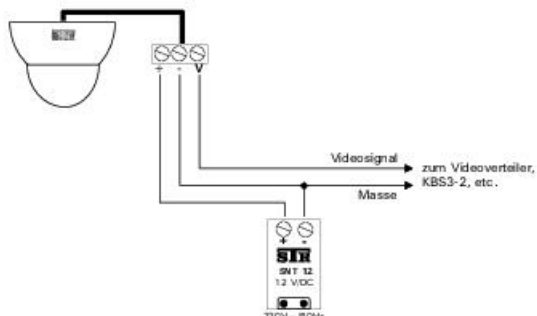
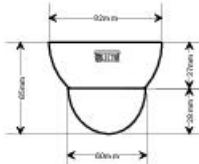
**Einsatzmöglichkeiten**

Diese kleine, unauffällige CCTV-Farbkamera ist speziell für den Einsatz in Video-Überwachungsanlagen konzipiert und kann an der Wand oder unter der Decke montiert werden. Die Kamera ist in einem robusten Alu-Druckgussgehäuse mit einer schlagfesten Acryglas-Kuppel. Sie verfügt über ein 3,6mm Fix-Objektiv und eine autom. Blendenregelung. Bei ausreichender Ausleuchtung arbeitet der Aufnahmesensor im Farbbetrieb. Bei Dämmerung oder Dunkelheit schaltet die Kamera auf schwarz/weiß-Betrieb um und hat somit eine deutlich höhere Lichtempfindlichkeit.

Das Gehäuse ist spritzwassergeschützt und nur bedingt für den Einsatz im Außenbereich geeignet (maximale Luftfeuchtigkeit 95%). Das Gerät ist nicht wasserdicht! Tauchen Sie die Kamera niemals in Wasser ein!  
Verwenden Sie zur Reinigung der Kamera keine scharfen Reinigungsmittel oder sonstige Chemikalien!  
Die Montage darf nur durch geschultes Fachpersonal erfolgen!  
Wird die Kamera zweckentfremdet oder nicht ordnungsgemäß montiert bzw. angeschlossen, kann keine Haftung für daraus resultierende Sach- oder Körperschäden und keine Garantie für die Kamera übernommen werden!

**Montage und Ausrichtung der Kamera**

- Entfernen Sie die Innensechskant Schraube (INBUS-Madenschraube) am Überwurfring.
- Schrauben Sie den Überwurfring vom Kamerarufuß ab.
- Befestigen Sie den Kamerarufuß an der vorgesehenen Stelle.
- Mit leichtem Druck auf die schwarze Kugel, kann die Kamera geneigt und geschwenkt werden. Achten Sie dabei auf die Markierung (Pfeil). Diese gibt die Bildoberkante vor.
- Ist die richtige Position eingestellt, schrauben Sie den Überwurfring mit Glaskuppel wieder fest.

**Elektrischer Anschluß****Abmessungen**

## Farb-Kamera EX-CCD-40 Mini-Dome-Vasi (Einbauversion)

Artikel-Nr.: 30499



**Technische Daten:**  
 Bildauflösung: 1/3" Sony CCD- Sensor  
 Spannungsversorgung: 12 V/DC  
 Video-Ausgang: 1 Vss / 75 Ohm  
 Farbsystem: PAL  
 Temperaturbereich: ca. -10°C bis + 50°C  
 autom. Tag-/Nachtumschaltung  
 Fixobjektiv 3,6mm  
 Gewicht: ca. 250g  
 Einbaudurchmesser: 70mm  
 Durchmesser aussen: 95mm  
 Aufbauhöhe/Einbautiefe: 33,4mm/32mm  
 Farbe: Weiß.

### Einsatzmöglichkeiten

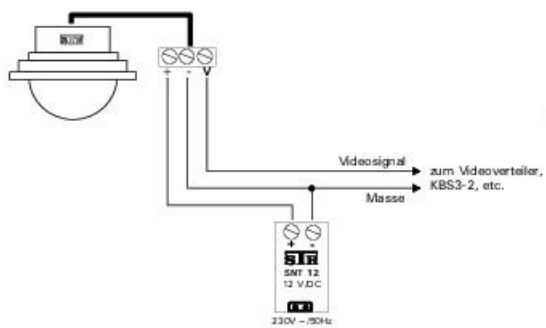
Diese kleine, unauflägige CCTV-Farbkamera ist speziell für den Einsatz in Video-Überwachungsanlagen konzipiert. Die Montage kann in der Decke, in einer Türstation oder einem Briefkasten erfolgen. Die Kamera ist in einem robusten Alu-Druckgussgehäuse mit einer schlagfesten Acryglas-Kuppel. Sie verfügt über ein 3,6mm Fix-Objektiv und eine autom. Blendenregelung. Um im Tagbetrieb eine optimale Farbqualität zu erhalten, ist ein IR-Sperrfilter vorgeschaltet. Bei Nachtbetrieb fährt dieser Filter beiseite und die Kamera schaltet auf Schwarz/Weiß-Bild um.

Das Gehäuse ist spritzwassergeschützt und nur bedingt für den Einsatz im Außenbereich geeignet (maximale Luftfeuchtigkeit 95%). Das Gerät ist nicht wasserdicht! Tauchen Sie die Kamera niemals in Wasser ein!  
 Verwenden Sie zur Reinigung der Kamera keine scharfen Reinigungsmittel oder sonstige Chemikalien!  
 Die Montage darf nur durch geschultes Fachpersonal erfolgen!  
 Wird die Kamera zweckentfremdet oder nicht ordnungsgemäß montiert bzw. angeschlossen, kann keine Haftung für daraus resultierende Sach- oder Körperschäden und keine Garantie für die Kamera übernommen werden!

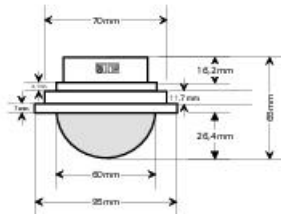
### Montage und Ausrichtung der Kamera

- Schrauben Sie den Überwurfring vom Kamerarufuß ab
- Befestigen Sie den Kamerarufuß an der vorgesehenen Stelle
- Mit leichtem Druck auf die schwarze Kugel, kann die Kamera geneigt und geschwenkt werden. Achten Sie dabei auf die Markierung (Pfeil). Diese gibt die Bildoberkante vor.
- Ist die richtige Position eingestellt, schrauben Sie den Überwurfring mit Glaskuppel wieder fest.

### Elektrischer Anschluss



### Abmessungen



STR Elektronik Josef Schlechtinger GmbH  
 Auf dem Orl 9, 57482 Wenden

Tel.: 02762 / 9316-0  
 Fax: 02762 / 9316-18

[www.str-elektronik.de](http://www.str-elektronik.de)  
 E-Mail: [info@str-elektronik.de](mailto:info@str-elektronik.de)

EX-CCD-40  
 Mini-Dome-Einbau



# **EX-CCD-50**

## **Color-**

# **Dome-Kamera**

**Artikelnr. 30497**

**EX-CCD-50**  
**Dome-Kamera**

## Datenblatt EX-CCD 200

Artikel-Nr.: 31509



### Beschreibung

Wandarm-Kamera mit professioneller Tag-/Nachfunktion, Wassergeschützt nach IP66. Infrarot Led's zur automatischen Anpassung der Beleuchtungstärke. Hochauflösend mit integriertem IR-Sperffilter, automatischer Sperffilte wechselt bei Nacht zur Aktivierung der IR-Lichttauglichkeit und Erhöhung der Lichtempfindlichkeit im s/w Betrieb.  
IR-Reichweite ca. 30-40m. Varioobjektiv 2,8 - 12mm.

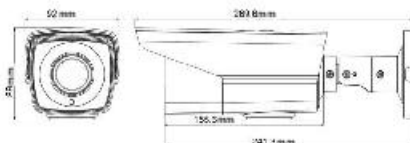
### Geräteeigenschaften

- 2 MP CMOS-Sensor
- Farbsystem: PAL/NTSC
- Objektiv: 2,8 - 12mm
- automatische Tag-/Nachtaufschaltung
- Videosignal: TVIs, 75 Ohm
- Verschlusszeit: 1/25s bis 1/80000s
- minimale Beleuchtungstärke: 0 Lux (IR On)
- 42 IR-Leds
- IR-Reichweite ca. 30-40m
- für Wand- oder Deckenmontage
- inkl. Sonnendach und Wandhalterung
- Gehäusefarbe: Weiß

### Technische Daten

- Versorgungsspannung: 12VDC über Schaltnetzteil SNT12
- Abmessung: L270 x B 92 x H 89 mm
- Arbeitstemperatur: -10°C bis +60°C
- Gewicht: ca. 900g

### Abmessungen



STR Elektronik Josef Schlechtinger GmbH  
Auf dem Ohl 9, 57482 Wenden

Tel.: 02762 / 9316-0  
Fax: 02762 / 9316-18

[www.str-elektronik.de](http://www.str-elektronik.de)  
E-Mail: [info@str-elektronik.de](mailto:info@str-elektronik.de)

EX-CCD-200

Wandarm-Kamera

Archiv



# **EX-CCD 100**

## **Color**

# **Wandarm-Kamera**

## **2,8 - 12mm**

**Art. Nr. 31511**

**EX-CCD100 Wandarm-Kamera**

20.02.2026

<https://www.str-elektronik.de/downloads/anleitungen-aussenkameras>