

Anleitungen externe Kamer as

Als Unternehmen der STR-Gruppe vertreiben wir neben hauseigenen Systemen auch technische Systeme und Komponenten von STR Elektronik und integrieren sie in unsere Komplettlösungen. Als Service finden Sie hier die entsprechenden Originaldokumente zum Download.

STR | LIPPERT



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-Nachtumschaltung
 Fixobjektiv 3,6mm
 Gewicht ca. 390g
 Durchmesser: 92mm
 Aufbauhöhe: 66mm
 für Decken- und Wandmontage
 Farbe: Weiß

Einsatzmöglichkeiten

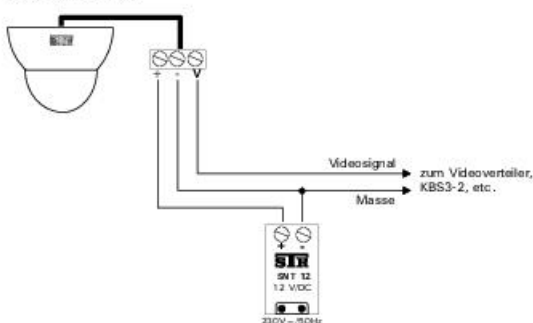
Diese kleine, unauffällige CCTV-Farbkamera ist speziell für den Einsatz in Video-Überwachungsanlagen konzipiert und kann an der Wand oder unter der Decke montiert werden. Die Kamera ist in einem robusten Alu-Druckgussgehäuse mit einer schlagfesten Acrylglas-Kuppel. Sie verfügt über ein 3,6mm Fix-Objektiv und eine autom. Blendenregelung. Bei ausreichender Ausleuchtung arbeitet der Aufnahmensor 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!

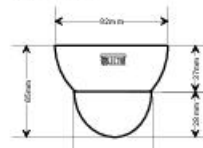
Montage und Ausrichtung der Kamera

- Entfernen Sie die Innensechskant Schraube (INBUS-Madenschraube) am Überwurfring.
- Schrauben Sie den Überwurfring vom Kamerafuß ab.
- Befestigen Sie den Kamerafuß 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 Bildberkante vor.
- Ist die richtige Position eingestellt, schrauben Sie den Überwurfring mit Glaskuppel wieder fest.

Elektrischer Anschluss



Abmessungen



Mini-Dome-Aufbau



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

Artikel-Nr.: 30499



Technische Daten

Bildauflösung: 1/3" Sony CCD- Sensor
Spannungseversorgung: 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, unauffällige 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.

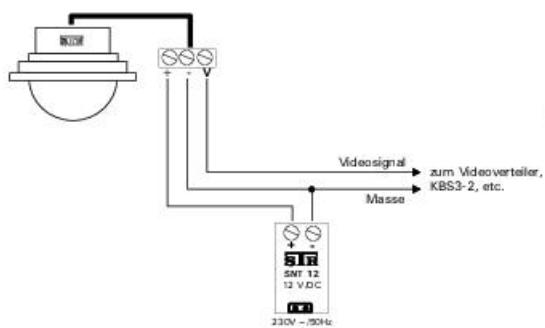
Das Gehäuse ist spritzwassergeschützt und nur bedingt für den Einsatz im Außenbereich geeignet (maximale Luftfeuchtigkeit 95%). Das Gerät ist nicht wasserdicht! Tauchen Sie die Kamera niemals in Wasser ein!
Verwenden Sie zur Reinigung der Kamera keine scharfen Reinigungsmittel oder sonstige Chemikalien!

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!

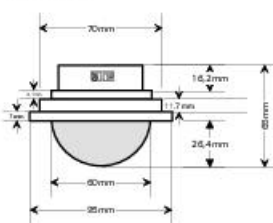
Montage und Ausrichtung der Kamera

- 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 Ohl 9, 57482 Wenden

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

www.str-elektronik.de
E-Mail: info@str-elektronik.de

EX-CCD-40

Mini-Dome-Einbau



EX-CCD-50

Color-

Dome-Kamera

Artikelnr. 30497

EX-CCD-50
Dome-Kamera



EX-CCD 100

Color

Wandarm-Kamera

2,8 - 12mm

Art. Nr. 31511

EX-CCD-100
Wandarm-Kamera

18.12.2025

<https://www.lippert.berlin/downloads/anleitungen/anleitungen-aussenkameras>