

DOME-KAMERAS

VIDEOKAMERAS

AUFPUTZ | UNTERPUTZ | EINBAU



Domekamera mit IR-LEDs, Aufputz, FVK4113-0

TCS:
BUS

VARIANTEN

Domekamera,
Unterputz, FVK4224-0

Einbau-Domekamera,
FVK4225-0



Color-Kameras

Für Aufputz, Unterputz oder Einbau

Tag-Nacht-tauglich

Schwenkbar für optimierten Erfassungsbereich

Aluminium, weiß oder silber

Artikel-Nr.

Domekamera mit IR-LEDs, Aufputz

[FVK4213-0](#)

Domekamera, Unterputz

[FVK4224-0](#)

Einbau-Domekamera

[FVK4225-0](#)

DOME-KAMERAS, AUFPUTZ UND UNTERPUTZ



DOMEKAMERA ZUR AUFPUTZMONTAGE FVK4213-0

KAMERA-EIGENSCHAFTEN

- > Kameratyp: Color-Kamera
- > Bildsensor: 8 mm (1/2 Zoll) CMOS
- > diagonaler Erfassungswinkel (°): 22 bis 82
- > Auflösung (TVL): 720
- > Brennweite f (mm): 2,8 bis 12
- > Lichtempfindlichkeit (lux): 0,001
- > Tag/Nachtumschaltung: automatisch
- > Nahfeldausleuchtung: via IR-LED

PRODUKTMERKMALE

- > Material / Farbe: Metallgehäuse, weiß
- > Montageform: Aufputzmontage
- > Digitale Rauschunterdrückung: ja

ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Anschluss: über Videozweidrahtsender FVW2000
- > Programmierung: via OSD-Menü
- > Auto Electronic Shutter (AES): ja
- > Auto White Balance (AWB): ja
- > Automatic Gain Control: ja

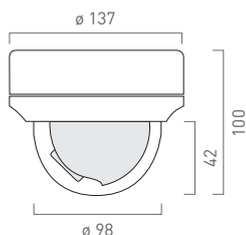
TECHNISCHE DATEN

- > Schutzart: IP66
- > Eingangsstrom, maximal (mA): 184
- > Versorgungsspannung (V DC): 12
- > zulässige Umgebungstemperatur (°C): -20 bis +50

LIEFERUMFANG

- > Videozweidrahtsender: FVW2000-0600

VERMASSUNG (IN MM)



DOMEKAMERA ZUR UNTERPUTZMONTAGE FVK4224-0

KAMERA-EIGENSCHAFTEN

- > Farbkamera mit 8,5 mm (1/3 Zoll) SONY HAD II CCD
- > diagonaler Erfassungswinkel: 90 Grad
- > Auflösung: 700 TVL Color
- > Brennweite: f = 3,6 mm
- > Lichtempfindlichkeit: 0,005 lux
- > Tag/Nacht-Umschaltung: automatisch

PRODUKTMERKMALE

- > Material/Farbe: Metallgehäuse Aluminium, silber
 - > Montageform: Unterputzmontage*
 - > 3-Achsen-Schwenkrahmen zur Ausrichtung
- * Bitte verwenden Sie eine Kaiser Gerätedose Perilex 1076-04.

ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Anschluss über Videozweidrahtsender FVW2000
- > Automatic Gain Control (AGC)
- > Automatischer Weißabgleich (AWB)

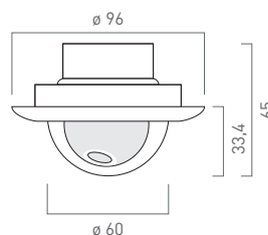
TECHNISCHE DATEN

- > Schutzart: IP66
- > Eingangsstrom (mit FVW2000-0600):
I(a) = 0 mA, I(P) = I(Pmax) = 60 mA
- > Versorgungsspannung: 12 V DC
- > zulässige Umgebungstemperatur: -10 bis +50 °C

LIEFERUMFANG

- > Videozweidrahtsender: FVW2000-0600

VERMASSUNG (IN MM)



DOME-KAMERA, EINBAU



DOMEKAMERA ZUR EINBAUMONTAGE FVK4225-0

KAMERAEIGENSCHAFTEN

- > Farbkamera mit 8,5 mm (1/3 Zoll) SONY HAD II CCD
- > diagonaler Erfassungswinkel: 90 Grad
- > Auflösung: 700 TVL Color
- > Brennweite: $f = 3,6$ mm
- > Lichtempfindlichkeit: 0,005 lux
- > Tag/Nacht-Umschaltung: automatisch

PRODUKTMERKMALE

- > Material/Farbe: Metallgehäuse Aluminium, silber
- > Montageform: Einbau
- > 3-Achsen-Schwenkrahmen zur Ausrichtung

ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Anschluss über Videozweidrahtsender FVW2000
- > Automatic Gain Control (AGC)
- > Automatischer Weißabgleich (AWB)

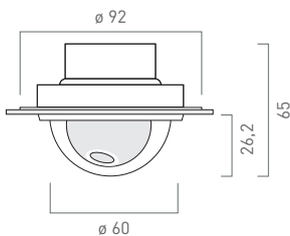
TECHNISCHE DATEN

- > Schutzart: IP66
- > Eingangsstrom (mit FVW2000-0600):
 $I(a) = 0$ mA, $I(P) = I(P_{max}) = 60$ mA
- > Versorgungsspannung: 12 V DC
- > zulässige Umgebungstemperatur: -10 bis +50 °C

LIEFERUMFANG

- > Videozweidrahtsender: FVW2000-0600

VERMESSUNG (IN MM)



KONTAKT

Bei Fragen zur Planung nutzen Sie
die Beratung der technischen Hotline

Telefon +49 4194 9881-188
(deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen an

Fax +49 4194 9881-189
E-Mail hotline@tcsag.de