

DOME-KAMERAMODUL

FUNKTIONSMODUL

SERIE AMI

TCS:
BUS

eloxiert schwarz



eloxiert silber

Einbau-Color-Kamera

Erfassungswinkel 90°

Auflösung 700 TVL

Schwenk- und Neigebereich
± 60° Schwenken/Neigen (manuell)

Empfohlene Montagehöhe für Kamera 1.600 mm

Frontbündige Unterputzmontage hinter 3 mm
bzw. 1,5 mm bis 2,5 mm Fronten (mit beiliegenden
Distanzplatten)

Aluminium

In eloxiert schwarz oder eloxiert silber



Artikel-Nr.

Dome-Kameramodul, eloxiert schwarz

[AMI10620-0057](#)

Dome-Kameramodul, eloxiert silber

[AMI10620-0010](#)

Key Features

Läßt sich von vorne verstellen, hat eine abnehmbare Kuppel

DOME-KAMERAMODUL

PRODUKTMERKMALE

- > Funktionsmodul der Serie AMI
- > Montageform: frontbündige Unterputzmontage
- > Material/Farbe: Aluminium, eloxiert schwarz oder eloxiert silber

KAMERAEIGENSCHAFTEN

- > Kameraart: Einbau-Color-Kamera
- > Erfassungswinkel: 90 Grad
- > Bildsensor: 0,8 cm (1/3 Zoll) DPS
- > Auflösung: 700 TVL
- > Lichtempfindlichkeit: 0,002 Lux bei F 1.2
- > Brennweite: 3,6 mm
- > Schwenk-/Neigebereich: ± 60 Grad (manuell)
- > empfohlene Montagehöhe: 1.600 mm

ERWEITERTE FUNKTIONEN

- > integrierter Videozweidrahtsender: FVW2000-0600
- > Technologie: 2-Draht-TCS:BUS

TECHNISCHE DATEN

- > Anzahl Drähte: 6-Draht notwendig
- > Stromaufnahme, in Ruhe: 60 mA
- > Stromaufnahme, maximal: 60 mA
- > liches Maß HxB mm: 82x82
- > Außenmaß HxBxT mm: 105x105x43
- > zulässige Umgebungstemperatur: -10 bis +50 °C

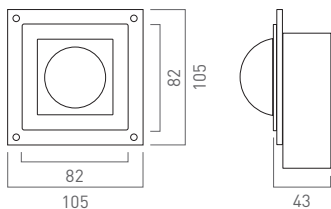
HINWEIS

Das Kameramodul darf nicht der direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt oder auf diese ausgerichtet werden.



<http://www.tcsag.de/produkte>

VERMASSUNG (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