



REE501Y



CCS-510 Tele-Stabkamera AP 2Draht Edelstahl

Farb-Stabkamera (Aufputz) mit Teleobjektiv 12 mm für Sprechanlage nach DIN EN 50486 in 2Draht-Technik. Stabkamera im Edelstahlgehäuse mit Öffnungswinkel bis 63 Grad und Schwenkbereich 180 Grad mechanisch verstellbar. Bildaufnehmer 1/3 Zoll CCD-Sensor. Betriebsart: Türkamera, als Zusatzkamera oder Stand-Alone Kamera einstellbar. DREHFIX-Funktion: Ein-Mann-Inbetriebnahme durch Adressierung mit Drehcodierschalter.

- Kameraverstellung durch Kugelgelenk mit Feststellschraube
- Sockelgehäuse aus gebürstetem Edelstahl
- Kamerastab aus gebürstetem Edelstahl
- Geräte-Konfiguration über DIP-Schalter
- Drehfix Codierschalter (Ein-Mann-Inbetriebnahme)
- Achtung! Kamera nicht auf direkte Lichtquellen/Sonneneinstrahlung, starken Kontrast oder stark reflektierenden Hintergrund ausrichten.

Technische Merkmale

Systemtechnologie	2Draht
Kameraauflösung	320000 px
Kamera Verstellbereich horizontal/vertikal	± 90 °
Kamera Öffnungswinkel horizontal	21 °
Kamera Öffnungswinkel vertikal	16 °
Kamera Lichtempfindlichkeit F2.0	0,2 lx
Abmessungen (B x H x T)	108 x 148 x 68 mm
Farbe	Edelstahl, Metall gebürstet
Betriebsspannung über Bus	19...25 V DC
Videoausgang, symmetrisch	1 Vpp, Z=100 Ohm
Abmessungen Kamerastab (Ø x L)	24 / 83 mm
Abmessungen Sockel (Ø x H)	104 x 25 mm
Objektiv	12 mm
Kamera Bildaufnehmer CCD-Sensor	1/3"
Montageart	für Wand- und Deckenmontage