

VISULEX K55, EX OG NON-EX

Kamera med rustfrit stål hus og fast objektif

P-LS2348.341.00
Kamera Type K55P



- Beskyttelsesgrad: IP 65
- Anvendes til overvågning af medie eller tekniske installationer i tanke.
- Linse med synsvinkel 120°, 90°, 78°, 60°, 54°, 39° eller 28°
- Afstand mellem kamera og monitor: op til 100 m



PRODUKTBESKRIVELSE

VISULEX Camera Ex-Camera K55 fås i varianterne K55P, K55N & K55P-Ex/K55N-Ex og anvendes i procesindustrien til overvågning af tekniske processer i reaktorer, applikationer, fartøjer etc. VISULEX Ex-varianterne af kameraet er produceret med en flamme/brandsikret indkapsling - tændingsbeskyttelse type 'd' for huset. For alle varianter af kameraerne gælder det at de er specialdesignet til montering på skueglas flange fittings.

Med den faste linse på VISULEX Camera Ex-Camera K55P-Ex/K55N-Ex egner kameraet sig specielt til at overvåge tekniske proceskomponenter såsom trykbeholdere eller agitatorer.

Med kameraet følger eksternt Connection box.

Design & applikationer:

- Trykfast aluminium kabinet
- Med indbygget farve CCD kamera, 1/3" CCD sensor, 1 lux light sensitivitet og et aluminium monteringsbeslag inkluderet

For VISULEX Camera Ex-Camera K55P-Ex/K55N-Ex gælder det:

EC-type examination certifikat: BVS 15 ATEX E 056 X

- II 2D Ex tb IIIC T80°C Db
- II 2G Ex de IIC T6 Gb

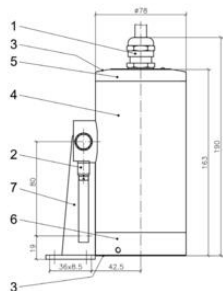
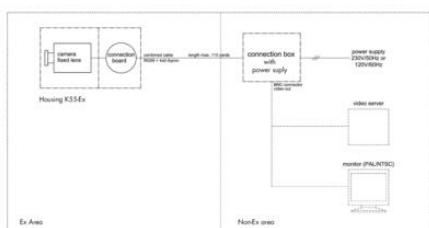
Ved bestilling oplyses gerne:

- Type kamera (VISULEX camera K55P-Ex eller VISULEX camera K55N-Ex)
- Antal meter kontrolkabel (i hele meter)
- Hvilket type synsfelt (se tabel under "Dimensioner & tekniske data")
- Terminalboks med strømforsyning
- Netkabel (USA, GB, D, etc.)

SPECIFIKATIONER

IP-klasse	IP65
Kamera model	Built-in colour CCD camera, 1/3" CCD sensor

Materiale hus	Rustfrit stål
Opløsning	1920x1080p
S/N ratio	>48 dB
Spænding	12 V DC
Synsvinkel	28°-60°
Temperaturområde fra	0 °C
Temperaturområde til	45 °C
Vægt	3,2 kg



- 1 Cable entry gland, M20 x 1.5 Ex d
- 2 Protective conductor terminal, external
- 3 Locking screws M4 A2-70
- 4 Body
- 5 Connection cover
- 6 Sight glass lens
- 7 Body mounting (hinged bracket)

