

# JVS-A835-YWC

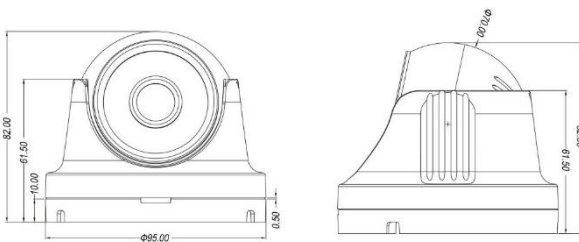
2.0MP HD Analog Indoor Kamera



## Beschreibung

- 1/2.7" CMOS Sensor
- Auflösung: 1920x1080
- 12x IR LEDs, IR Reichweite bis zu 25 Meter.
- Unterstützt Digital Wide Dynamic Range
- Unterstützt AHD, TVI, CVI, CVBS output
- Geringe Ausleuchtung

## Abmessung (mm)



## Spezifikation

Anzeige	
Bildsensor	1/ 2.7" CMOS Sensor
Auflösung	1920x1080
Auflösung (MegaPixel)	2.0MP
Videoformat	PAL/NTSC
Elektronischer Verschluss	1/10s~1/100,000s
SNR (dB)	≥50dB
Scan-System	Progressive Scan
Objektiv	
Brennweite	3.6mm/F2.0
Objektiv-Typ	Fixiert
Autoiris-Unterstützung	N/A
Nachtsicht	
Infrarot-SMD-LED	14μ x 12 PCS
Infrarot Reichweite	25 Meter
IR cut filter	Ja
IR Status	Unter 10 Lux bei CDS
IR aktiv	CDS-Autosteuerung
Tag und Nacht	Auto (ICR) / Farbe / S/W
Kamera Eigenschaften	
OSD-Menü-Sprache	Optional
Weißabgleich	Auto
Gain-Kontrolle	Auto
Rauschunterdrückung	3D NR
Bild Einstellung	N/A
WDR	Ja
OSD-Unterstützung	Optional
UTC	Optional
Allgemein	
Gehäuse	Plastik
Temperaturbereich	-10°C ~ 50°C Rh 95% Max
Lagertemperatur	-20°C ~ 60°C Rh 95% Max
Spannungsversorgung	DC12V±10%,230mA
Abmessung	100x100x85mm
Gewicht	≤190g
EAN	6938449001026