



2MP Bullet 4in1 AHD TVI CVI CVBS IP67 rein mech Varioobjektiv 3-12mm



104,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: HIKVISION

Bestell-Nr.: 64-700-05370



2MP Bulletkamera mit händisch einstellbarem Vario Objektiv 2,8-12mm HD oder Analoges Ausgang über BNC Ausgang 2Megapixel IP67 Outdoor Indoor HD + Diese Bulletkamera ist eine tolle Kombikamera mit 4in1 Technologie. Analog (CVBS = FBAS Video) und 3x HD-Standards alles über BNC-Ausgang in einer Kamera die im IP66 Wetterschutzgehäuse untergebracht ist. Rückwärtskompatibel ! Analog und HD in einer Kamera ! Somit können auch ältere Analoge Kameranlagen (FBAS-Video 4:3 Systeme) mit dieser aktueller Technik noch weiterbetrieben werden. Zusätzlich ist ein 3-12mm Varioobjektiv bereits integriert; das Sie händisch bequem von unten über eine Serviceklappe einstellen können. Somit auch ein optimaler Ersatz für die Umrüstung alter Video-Kamerasysteme !

4in1 Zylinderkamera HD oder Analoges Ausgang über BNC 2-Megapixel IP66 Outdoor HD mit händischem Variozoom

- Diese Bulletkamera ist eine tolle Kombikamera mit 4in1 Technologie.
- Analog (CVBS = FBAS Video) und 3x HD-Standards alles über BNC-Ausgang in einer Kamera die im IP66 Wetterschutzgehäuse untergebracht ist.
- **Rückwärtskompatibel ! Analog und HD in einer Kamera ! Ersetzt viele Typen div. Hersteller !**
- Somit können auch ältere Analoge Kameranlagen (FBAS-Video 4:3 Systeme) mit dieser aktueller Technik noch weiterbetrieben werden.
- **Zusätzlich ist ein 3-12mm Varioobjektiv bereits integriert; das Sie händisch bequem von unten über eine Serviceklappe einstellen können.**
- **Somit auch ein optimaler Ersatz für die Umrüstung alter Video-Kamerasysteme !**

Kurzdaten:

- Zylinderkamera für den Outdoor oder Indoorbereich
- Signalart CVI / AHD / TVI / Analog (CVBS) über BNC Kabel RG59
- **Taster mit Schraubkappe im Kabelweg für Signalumstellung !**
- **Kein Motorzoom sonder unter Klappe 2x Stellräder für die Optik ! (siehe auch weitere Bilder !)**
- Taster unter Kappe für Signalumschaltung
- **Nachtsicht tauglich ja bis 40m Reichweite**
- EXIR 2.0 Smart IR bis zu 40m IR Reichweite
- Tag / Nachtschaltung integriert (Color-SW)
- **2-MP High Performance CMOS Bildsensor**
- Auflösung 1920 x 1024 Pixel FullHD
- Variozoom Objektiv
- 2,8-12mm Varioobjektiv mechanisch unter Klappe 2x Stellräder
- Öffnungswinkel im Range 111.5° ... 33.4° einstellbar
- **4 in 1 Ausgang (wahlweise TVI / AHD / CVI / CVBS = FBAS Video)**
- Wetterschutz IP66

Technische Daten:

- BILD Sensor : **CMOS 2MP = 2Megapixel**
- Sensorauflösung : 1920 x 1080 FullHD
- Elektronische Verschlusszeit : 1/25s (1/30)s ... 1/50,000s
- Minimale Beleuchtung : 0.01Lux
- Videoauflösung : 2 Megapixels mit 25fps Bilder pro Sekunde
- Video Ausgang : 1 x BNC schaltbar HD-CVI / HD-TVI / HD-AHD / CVBS
- Tag / Nacht-Modus : Automatisch
- OSD Menü : Ja Mehrsprachig u.a. deutsch...englisch
- BLC : Ja
- AGC : Ja
- WDR : D-WDR (digital WDR)
- Spiegel : On / Off (Ja einstellbar)
- **ENTFERNUNG DORI**
- Detektieren (Offene Linse) : 34 m
- Detektieren (Geschlossene Linse) : 125 m
- Beobachten (Offene Linse) : 14 m
- Beobachten (Geschlossene Linse) : 52 m
- Erkennen (Offene Linse) : 7 m
- Erkennen (Geschlossene Linse) : 26 m

- Identifizieren (Offene Linse) : 3 m
- Identifizieren (Geschlossene Linse) : 13 m
- **LINSE Linsen Typ :**
- Varifocal händisch einstellbar unter Serviceklappe
- Brennweite : 2.8mm 12 mm
- Blickwinkel : 111.5° ... 33.4° (Vario)
- **NACHTSICHT Funktion Ja**
- Nachtsicht : bis zu 40m unter optimalen Bedingungen
- Smart IR : Ja / EXIR : Ja
- **Mechanische**
- ACHSEN 3-Axis am Bef.Fuß
- MATERIAL UND ABMESSUNGEN
- Metall und Kunststoff
- **UMGEBUNG**
- Schutzart : IP66 Outdoor Indoor tauglich
- Verwendung : Innen / Außen
- Umgebungstemperatur (Betrieb) -40°C ... +60°C
- Maximale Feuchtigkeit : 90%
-
- Farbe: Gehäuse Weiß / Front Black
- Gehäusematerial Front cover: Metal / Main body: Plastic
- **STROM UND VERBRAUCH**
- Stromversorgungsmodus : 12V DC Gleichspannung (Range 11-15V)
- Verbrauch max 4.8W = 400mA
- **Abmessungen :**
- Abmessungen: L:257mm mit Fuß / L Korpus only = 157mm
- B: 83.3mm H: 78.2mm (siehe auch Zeichnung)
- Montagefuß Durchmesser: 85,3mm (3 Loch Befestigung)

Optional erhältlich (siehe auch im Zuehör Register) z.B.

- Bst Nr **79-224-02996** = passende ALU-Kabeldose mit viel Stauraum der Stecker und auch für ein optionales Mininetzteil (93-815-03490)
-
- Bst Nr **79-400-00197** = Dachrinnenrohr / Mastbefestigungsschelle BIG Original
- Bst Nr **79-400-00188** = Dachrinnenrohr / Mastbefestigungsschelle OEM
-
- Bst Nr **93-815-01075** = Steckernetzteil 230VAC auf 12VDC 1A
- Bst Nr **93-815-03490** = IP67 Mininetzteil Outdoor 12V 1A zb. für Kabeldose ... u.ä. Anwendung
-
- BNC-Kombikabel je nach ben. Länge
- Rekorder ... je nach Ausführung und Kanalzahl

Lieferung: 1x Kamera mit Anleitung