

BWFC-541KLNN

Multinorm Box Kamera



Beschreibung

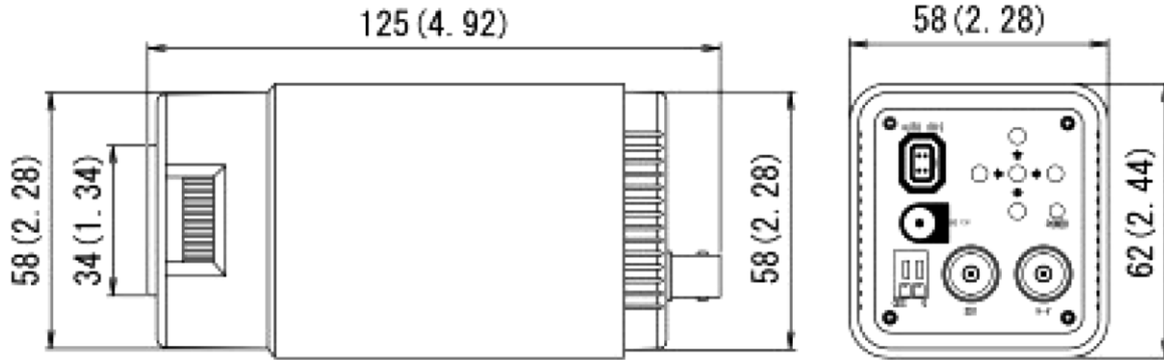
Dieses Modell unterstützt eine Vielzahl an Videostandards (HD-SDI/EX-SDI/HD-AHD/HD-TVI /HD-CVI/CVBS (FBAS)) und ist somit ideal geeignet für Neu- und Bestandsanlagen. Die Kompatibilität des Systems mit C und CS Objektiven, über den mitgelieferten Adapter, erhöht die Flexibilität bei der Auswahl des passenden Objektivs. Die Videonorm kann am System, durch drücken der Taster auf der Rückseite, bequem und schnell auf das nötige Format eingestellt werden. Zusätzliche Tools sind dafür nicht nötig. Über den Synchronisationseingang für die Tag/Nacht Umschaltung kann das System bequem mit externen Systemen, wie z.B. Scheinwerfern, synchron gesteuert werden. Die unterstützten Videoformate liefern Echtzeitstreams. So kann die Kamera auch außerhalb der Sicherheitstechnik, in der Prozess- und Maschinenüberwachung eingesetzt werden.

- Bis zu 5MP Auflösung für detailreiche Bilder
- Unterstützt 6 Multinorm Videoformate HD-SDI/EX-SDI/HD-AHD/HD-TVI /HD-CVI/CVBS (FBAS)
- Brillante Bilder in hoher Qualität auch bei geringer Beleuchtung
- geringe Latenz sorgt für Echtzeit Livebilder
- Einfache Bedienung über kompatiblen Rekorder oder Tasten am Gerät
- Integriertes digitales Defog
- Wide Dynamic Range (WDR) für optimale Kontraste
- =12VDC Betriebsspannung

Produkt Spezifikationen

Modell / Model	BWFC-541KLNN
Kameratyp Camera type	Box Kamera <i>box camera</i>
Installation Installation	Innenbereich <i>Indoor</i>
Video Stream	HD-SDI/EX-SDI/HD-AHD/HD-TVI / HD-CVI/CVBS
Bildsensor / Image sensor	1/2.8" 5.7 Megapixel CMOS
Sensor Bildelemente / sensor pixel	2688 (H)X1944 (V)
Max. Auflösung Resolution	5MP
Signal/Rauschabstand / SN ratio	> 54 dB
Objektiv Lens	Ohne <i>without</i>
Lichtempfindlichkeit Illumination	0.001 lx, F1.5 (Color, Shutter: 1/3s)
Rauschunterdrückung / Noise reduction	2DNR / 3DNR
Weißabgleich White balance	ATW
WDR (Wide Dynamic Range)	WDR
OSD	Ja / yes
IR Scheinwerfer Steuerung IR Illuminator control	Ja OFF =0V _{DC} ON = 3,3V _{DC}
Videoausgang Video output	BNC
OSD-Menü OSD menu	DE und weitere Sprachen <i>Multi-language</i>
IR-Scheinwerfer / IR LEDs	-/-
Betriebsspannung / Voltage	=12V _{DC} (±10%)
Leistungsaufnahme Power consumption	Max. 2,8 Watt (exkl. Blende/ <i>excl. iris control</i>)
Mechanische Befestigung / Camera mounting	¼" Gewinde <i>¼" mounting</i>
Betriebstemperatur / Operating temperature	-30° bis / to +60° C
Lagertemperatur Storage temperature	0° bis / to +60° C
Abmessungen Dimensions	125x58x62mm (4.92"x2.88"x2.44")
Gewicht / Weight	ca. 340 g (netto)
Gehäusefarbe / Housing color	Schwarz/Weiss / <i>black/white</i>
Kennzeichnung / Identifier	CE
Empfohlenes Netzteil / Recommended power adapter	SNPS-12D2

Maße



Angaben in mm (Inch), Irrtum und Änderungen vorbehalten.
 Dimensions in mm (inch), errors and omissions excepted.

Empfohlenes Zubehör



SNPS-12D2



PA-M-5.5/10



BNC-EASY-022/10



BWlens-CSD028012



BWlens-CSD037016



SNCA-DHT-110C