LVF-5005C-S1803 Varifokalobjektiv, 1,8-3mm 5MP CS-Mount

www.boschsecurity.com





- ► Höchste Optik-Qualität
- ▶ Zuverlässig und robust
- Verschiedene Brennweiten

Da Überwachungskameras dank HD-Sensortechnologie und erweiterter Bildverarbeitung jetzt noch höhere Bildauflösungen erfassen können, müssen auch die Objektive eine optische Auflösung haben, mit der die Kamera optimal arbeiten kann.

Dieses Objektiv wurde für eine höhere Bildauflösung und Schärfe sowie bessere Schärfentiefe entwickelt.

Systemübersicht

Das Objektiv ist mit einem standardisierten CS-Mount ausgestattet und daher mit zahlreichen Kameras kompatibel.

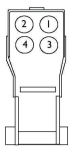
Der Anschluss der DC-Blende erfolgt über einen standardisierten 4-poligen Stecker, der direkt mit dem Blendenausgang der Kamera verbunden werden kann. Die eindrucksvolle optische Qualität resultiert aus der Megapixel-Auflösung, Kontrastwiedergabe und Linsenbeschichtung.

Die Mechanik ist für die häufige Regelung der Blende und die Umgebungsbeanspruchungen bei Sicherheitsanwendungen ausgelegt. Sie ermöglicht einen zuverlässigen, dauerhaften und wartungsfreien Betrieb. Wenn Sie nach flexiblen, hochwertigen und zuverlässigen Objektiven suchen, die der Leistung einer HD-Kamera entsprechen, ist dieses Objektiv ideal geeignet.

Länderzulassungen

Region	Zertifiz	zierungen/Gütezeichen
Europa	CE	ST-VS 2016-E-051

Planungshinweise



4-poliger Blendenanschluss

Pin 1: Dämpfungsspule Pin 2: Dämpfungsspule +
Pin 3: Antriebsspule + (offen)
Pin 4: Antriebsspule -

Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
1	Einheit

Technische Daten

LVF-5005C-S1803		
Max. Sensorformat	1/2,5 Zoll (Sensordiagonale 7,2 mm)	
Optische Auflösung	5 Megapixel	
Brennweite	1,8-3 mm	
Blendenöffnung	F1.8 bis F8	
Min. Objektabstand	0,5 m	
Auflagemaß	8,3 mm	

LVF-5005C-S1803	
(Werte in Luft)	
Gewicht	63 g
Abmessungen	Ø 50 mm x 49,3 mm
Objektivanschluss	CS
Blickwinkel (H x V) 1/3-Zoll-Sensor 4:3	102,7° x 86,4° Weitwinkel 74,6° x 59,5° Tele
Blickwinkel (H x V) 1/3-Zoll-Sensor 16:9	110,4° x 78,2° Weitwinkel 82,5° x 52,6° Tele
Blickwinkel (H x V) 1/2,7-Zoll-Sensor 16:9	115,5° x 83,7° Weitwinkel 87,9° x 57,1° Tele
Blickwinkel (H x V) 1/2,8-Zoll-Sensor 16:9	113,7° x 81,7° Weitwinkel 86° x 55,5° Tele
Blendensteuerung	4-polig, DC-Steuerung
Brennweitensteuerung	manuell
Zoomsteuerung	Manuell
IR-korrigiert	Ja

Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur	-10 °C bis +50 °C
- Lagertemperatur	-40 °C bis +70 °C
- Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	Bis 93 %, nicht kondensierend

Bestellinformationen

LVF-5005C-S1803 Varifokalobjektiv, 1,8-3mm 5MP CS-Mount

SR-Megapixel-Varifokalobjektiv mit IR-Korrektur mit 1/2,5-Zoll-Sensor und CS-Mount Bestellnummer LVF-5005C-S1803

Vertreten von:

Europe, Middle East, Africa: Bosch Security Systems B.V. P.O. Box 80002 5600 JB Eindhoven, The Netherlands Phone: + 31 40 2577 284 emea.securitysystems@bosch.com emea.boschsecurity.com Germany: Bosch Sicherheitssysteme GmbH Robert-Bosch-Ring 5 85630 Grasbrunn Germany www.boschsecurity.com