LVF-5003C-P2713 Obiettivo varifocal, 2,7-13 mm, 3 MP attacco di tipo CS

www.boschsecurity.com





- ▶ Ottica di alta qualità
- ▶ Struttura affidabile e solida
- ▶ Opzioni di lunghezza focale

Poiché le telecamere di sorveglianza sono ora in grado di catturare immagini ad una maggior risoluzione, grazie all'uso del sensore con tecnologia HD e ad una maggior capacità di elaborazione, è necessario che gli obiettivi siano dotati di una risoluzione ottica adeguata per il loro funzionamento ottimale.

Questo obiettivo è progettato per fornire immagini con maggior risoluzione, nitidezza ed una miglior profondità di campo.

Panoramica sistema

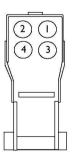
L'obiettivo viene fornito con attacco di tipo CS standard per consentire l'utilizzo con una vasta gamma di telecamere.

La connessione del controllo del P-iris avviene mediante una presa standard a 4 pin direttamente inserita nell'uscita della telecamera.

L'obiettivo offre un'eccezionale qualità ottica grazie alla risoluzione megapixel, alla riproduzione del contrasto ed al rivestimento. La struttura meccanica è progettata per resistere alle frequenti operazioni di controllo dell'iris nonché alle sollecitazioni ambientali degli impianti di sicurezza. Offre un funzionamento affidabile e duraturo senza alcuna necessità di manutenzione.

Questo obiettivo è la soluzione ideale per obiettivi flessibili, affidabili e di elevata qualità che soddisfano le prestazioni della telecamera HD.

Note di installazione/configurazione



Connettore iris a 4 pin

2 | LVF-5003C-P2713 Obiettivo varifocal, 2,7-13 mm, 3 MP attacco di tipo CS

Pin 1:	Bobina di resistenza -
Pin 2:	Bobina di resistenza +
Pin 3:	Bobina di pilotaggio + (aperta)
Pin 4:	Bobina di pilotaggio -

Componenti inclusi

Quantit à	Componente	
1	Unità	

Specifiche tecniche

LVF-5003C-P2713	
Formato massimo del sensore	1/2,7"
Risoluzione ottica	3 Megapixel
Lunghezza focale	2,7-13 mm
Intervallo iris	Da F1.4 a chiuso
Distanza min. oggetto	0,3 m
Distanza back focus (valori in aria)	8 mm (0,315")
Peso	87 g
Dimensioni	Ø 47 mm (escluse manopole di messa a fuoco e zoom e blocco iris) x 75,11 mm
Attacco obiettivo	CS
Angolo di visione (0 x V) Sensore 4:3 da 1/3"	Grandangolo 102 x 74" 22,4 x 16,9° Teleobiettivo
Angolo di visione (O x V)	Grandangolo 113 x 60"

LVF-5003C-P2713		
Sensore 16:9 da 1/3"	24,3 x 13,8° Teleobiettivo	
Angolo di visione (O x V) Sensore 16:9 da 1/2,7"	Grandangolo 126 x 66" 26,7 x 15,2° Teleobiettivo	
Angolo di visione (O x V) Sensore 16:9 da 1/2,8"	Grandangolo 122 x 64" 25,9 x 14,7° Teleobiettivo	
Controllo iris	Controllo P-iris a 4 pin	
Controllo messa a fuoco	Manuale	
Controllo zoom	Manuale	
Correzione IR	Sì	
Specifiche ambientali		
- Temperatura di esercizio	Da -10 °C a +50 °C	
- Temperatura di stoccaggio	Da -40°C a +60°C	

Informazioni per l'ordinazione

- Umidità di esercizio

LVF-5003C-P2713 Obiettivo varifocal, 2,7-13 mm, 3 MP attacco di tipo CS

condensa

Obiettivo varifocal megapixel P-iris con correzione IR e sensore da 1/2,7" e attacco di tipo CS Numero ordine **LVF-5003C-P2713**

Fino al 60% di umidità relativa, senza

Rappresentato da:

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