



## BWLENS-CSD028012

BURG-GUARD 2.8-12mm Objektiv mit manueller Blende

### PRODUKTBESCHREIBUNG

#### ► Anwendung:

Hochauflösendes manuelles Objektiv für 1/2.5" Sensoren mit einer einstellbaren Brennweite von 2,8mm - 12mm. Das Objektiv ist IR Korrigiert und für den Tag und Nacht Einsatz vorgesehen. Manuell einstellbare Blende.

#### ► Technische Spezifikationen:

Typ	Manuell einstellbares Objektiv
Format	1/2.5"
Mount	CS
Maximale Auflösung an einem Kanal	3 MP (2048x1536)
Tag/Nacht Korrektur (IR)	Ja
Asphärisch	Ja
Brennweite (mm)	2,8-12,0
Blendenbereich	>F1.4
Blendenregelung	Manuell
Blendensteuerung	Manuell
Fokussteuerung	Manuell
Zoomsteuerung	Manuell
MOD (Minimum Object Distance)	0,5m
Betriebstemperatur (°C)	-20 bis +50
Lagertemperatur (°C)	-20 bis +60
Abmessungen DxH (mm)	D:32mm(exkl. Fixierschrauben) x 41,5mm
Gewicht	270g

BURG-GUARD GmbH  
 Wormgermühle, 58540 Meinerzhagen, Germany  
 Tel.: +49 2358 905 490, Fax: +49 2358 905 499  
 BURG-GUARD@burg.biz, www.burg-guard.com



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.

## ► Empfohlenes Zubehör:

BWNC-442RLNNE

4 MP IP-Boxkamera, 140dB WDR, H.265, 264(+), C/S  
Mount, ePoE, 12VDC/24VAC, m.Video Analyse Funkt.

SCC-341KLNN

SANTEC HD-CVI(1080P)/FBAS(960H)/SDI Boxkamera C/CS Mount, 12 V  
DC / 24 V AC