



CAS-1300 Version: 1

Zoom-Objektiv, Megapixel, Tag/Nacht, 2.8-8.5mm

Die CAS-1300 ist eine vari-focal Linse für Megapixel Kameras. Sie kann mit vielen Box-Kameras verwendet werden. Durch die hohe Auflösung werden ausgezeichnete Bilder geliefert. Die CAS-1300 genügt auch hohen Ansprüchen und kann auch in professionellen Bereichen wie Flughäfen oder Häfen verwendet werden.

Optimale Bildqualität

Die CAS-1300 hat eine F1.4 Auto-Iris, die sich automatisch auf die Umgebungsbedingungen einstellt, um bestmögliche Bildqualitäten zu liefern. Somit ist CAS-1300 optimal für den Einsatz unter wechselnden Lichtbedingungen geeignet.

Tag- und Nachtsicht

Die CAS-1300 Linse kann sowohl bei Tag als auch bei Nacht verwendet werden.



1. 4-pin Auto-iris Connector
2. Monitor Distance Adjustment
3. Focal Length Adjustment

Key-features

- Megapixel 1/3" CCD HD-Auflösung
- 2,8 ~ 8,5 mm variable Brennweite für Weitwinkelbeobachtung
- F-1.4 Automatikblende zur automatischen Belichtungssteuerung für hohe Bildqualität
- Verfügt über IR-Korrektur, verwendbar für Tag- und Nachtbetrieb



Specifications

System Specifications

Connectors and Cabling:

1 x Auto Iris (DC Drive)

Lens:

CS-mount, f=2.8-8.5mm, F1.4-360

Betrachtungswinkel:

Diagonal: 118.1° - 40.6°

Horizontal: 95.4° - 33.5°

Vertical: 71.3° - 25.0°

Environment

Temperatur (°C):

Operating: -10°C - 50°C

Physical Specifications

Abmessungen (W x D x H mm):

39.9 x 57.14 x 39.9 mm

Gewicht:

85 g

Order Information

CAS-1300

Package Contents

CAS-1300