

# Varifocaal Megapixel IR Objectief 1/2,7" IR, 12,5 – 50,0 mm

Art.-Nr. TVAC65600

Seite 1 von 2



Dit objectief vangt vooral gebeurtenissen die verder weg in het bewakingsgebied liggen met uitstekende detailweergave op. Het is de optimale keuze als de camera op grond van plaatselijke omstandigheden niet direct in het bewakingsgebied zelf kan worden gemonteerd.

#### Goed objectief, briljante HD-beelden

Het objectief is een hoofdonderdeel bij professioneel gebruik van 2-megapixel camera's. Hij benut volledig alle voordelen van de megapixel-techniek, doordat hij voor een optimale belichting van de beeldopnemer zorgt. Het asferisch geslepen objectief levert absoluut briljante beelden, onscherpte aan de randen wordt grotendeels geëlimineerd. Daarbij zorgt de enorm hoge lichtopbrengst voor permanent helder zicht tot aan de rand.

#### Grote brandpuntsafstand voor grote afstanden

De brandpuntsafstand is variabel van 12,5 tot 50,0 mm. Hoe groter de brandpuntsafstand, hoe smaller de beeldhoek en des te verder u op een beeldfragment kunt inzoomen. Daarom is dit objectief ideaal geschikt voor het tele-bereik.

#### Voor netwerk- en HD-SDI camera's

Met het genormeerde aansluitschroefdraad kunnen de CS-Mount objectieven eenvoudig op elke camera worden gemonteerd. Het objectief TVAC65600 wordt aanbevolen voor de camera's TVIP52501, TVHD50000 en TVHD50500 - het is compatibel met zowel netwerkcamera's als met HD-SDI camera's.

#### Betrouwbaar zicht bij 24/7-gebruik

De lichtinval door het diafragma past zich dankzij de auto-iris-functie automatisch aan de betreffende lichtomstandigheden aan - een extra voordeel in bijvoorbeeld ruimtes met plotselinge veranderende lichtomstandigheden (bij deuren, entrees, etc.). Bovendien zijn alle megapixel objectieven van ABUS tot 100% IR-licht compatibel. Daarmee zijn ze optimaal geschikt voor dag/nacht continu gebruik in professionele bewakingsinstallaties.

## Technologieën

- Geschikt voor Megapixel camera's

# Varifocaal Megapixel IR Objectief 1/2,7" IR, 12,5 – 50,0 mm

Art.-Nr. TVAC65600

Seite 2 von 2

- Fijnere focusinstelling door verbeterde fixering van de focusing
- Compatibel met IR-licht
- Optimale randscherpte en lichtgevoeligheid

## Technische gegevens - Varifocaal Megapixel IR Objectief 1/2,7" IR, 12,5 – 50,0 mm

Asferisch geslepen	Ja
Brandpuntsafstand	12,5 – 50,0 mm
Breedte	60 mm
Compatibel met IR-licht	Ja
Diafragma	F1.4
Formaat	1/2,7
Hoogte	63 mm
Iris	Auto-Iris
Schroefdraad	CS