

F02Z2.8DC-NFSHD

F02Z2.8DC-NFSHD

Objectif F1,2/2,8-8mm, varifocale,

focalisation constante, hi-res, 1/3"CS

Art-Nr. 43277



Caractéristiques

Grande qualité pour caméra 3 mégapixels full HD
Egalement pour capteurs 1/2,7" et 1/2,8" CMOS Full HD 16:9
Résolution mégapixel également en mode nuit
Ouverture maximale de l'iris F1,2
Super grand angle (100 degrés)

Développé spécialement pour caméras HD
Excellente qualité d'image
Design compact
Iris DC

Spécifications

Type de l'objectif	focale variable
Section d'application	mégapixel (max. 3 mégapixels), Full HD 1080p
Jour&nuit	oui
Mégapixel	oui
Technologie asphérique	oui
Format nominal	1/3"
Cotes d'appui	12,5mm
Support	CS
Focale	2,8 mm - 8 mm
Angle d'image horizontal	100,1° - 36,8°
Distance objet minimale (MOD)	0,3 m
Ouverture (F)	F1,0~F360
Commande de l'iris	DC
Résolution	2.048 x 1.536 (3 MP)

F02Z2.8DC-NFSHD

(Voir spécifications)

Pas de filtre	pas de données
Potentiomètre sur focus et zoom	non
Gamme de température (fonctionnement)	-20°C à +60°C
Longueur	54 mm
Diamètre	43,2 mm
Radius	32 mm
Couleur	noir
Poids	38g

