

SSC-G813

SSC-G813

1/2" Kamera, Tag/Nacht, BLC, DNR, 540TVL,

12VDC/24VAC



SONY®

Objektiv nicht enthalten

Hauptmerkmale

1/2" Exwave HAD CCD Sensor

12-bit Dynamik Bereich

2D/3D Dynamic Noise Reduction (DNR)

Intelligente Gesichtserkennung

16x digitaler Zoom

Hohe Empfindlichkeit von 0,28 Lux (Farbe)

Weißabgleich ATW und Gegenlichtkompensation BLC

Steuerung über RS-485

Spezifikationen

System	Tag/Nacht
Chipgröße	1/2"
Aufnahmesensor	CCD
Horizontale Auflösung	540 TVL
Low Speed Shutter	ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja
Gegenlichtkompensation	BLC
Wide Dynamic Range (WDR)	nein
IR-Sperrfilter	schaltbar
Digital Zoom	2 ~16-fach
Objektiv-Mount	keine Angabe
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Steuer-Schnittstellen	RS-485
Betriebsspannung	12VDC, 24VAC
Verdeckte Kabelführung	nein