





AxioCam ICc5

Ihre schnelle 5 Megapixel Farbkamera.

Produktinformation

INTERNET-LINK 

VIDEO/ANIMATION 

Version 1.0



We make it visible.

AxioCam ICc5

Ihre schnelle 5 Megapixel
Farbkamera

Technische Daten

Eckdaten

Sensor	CCD (Sony ICX 655)
Ja (frei einstellbar)	5 Megapixel (effektiv: 8,5 mm x 7,1 mm)
Sensorgröße	2/3"
Pixelgröße	3,45 µm
ROI	Ja (frei einstellbar)
Digitalisierung	3 x 12 bit
Ausleseverfahren	Progressiv
Filtermaske	RGB Bayer Farbfilter
Spektrale Empfindlichkeit	ca. 400 nm - 700 nm, mit IR-Sperrfilter
Belichtungszeit	1 ms - 4 s
Livegeschwindigkeit	max. 9 fps (2452 x 2056) (Vollbild) max. 15 fps (1920 x 1080) (ROI im HD-Format)

Dynamikumfang	ca. 1:500
Optischer Anschluss	C-Mount
Schnittstellen (Kamera)	2x FireWire B / IEEE 1394b (800 Megabit/s)
Stromversorgung	über FireWire B / IEEE 1394b Schnittstelle
Stromversorgung	8 - 36 V, 3,5 W
Gehäuseabmessung	45 x 45 x 44,8 mm
Konformität	CE, FCC Class B, RoHS

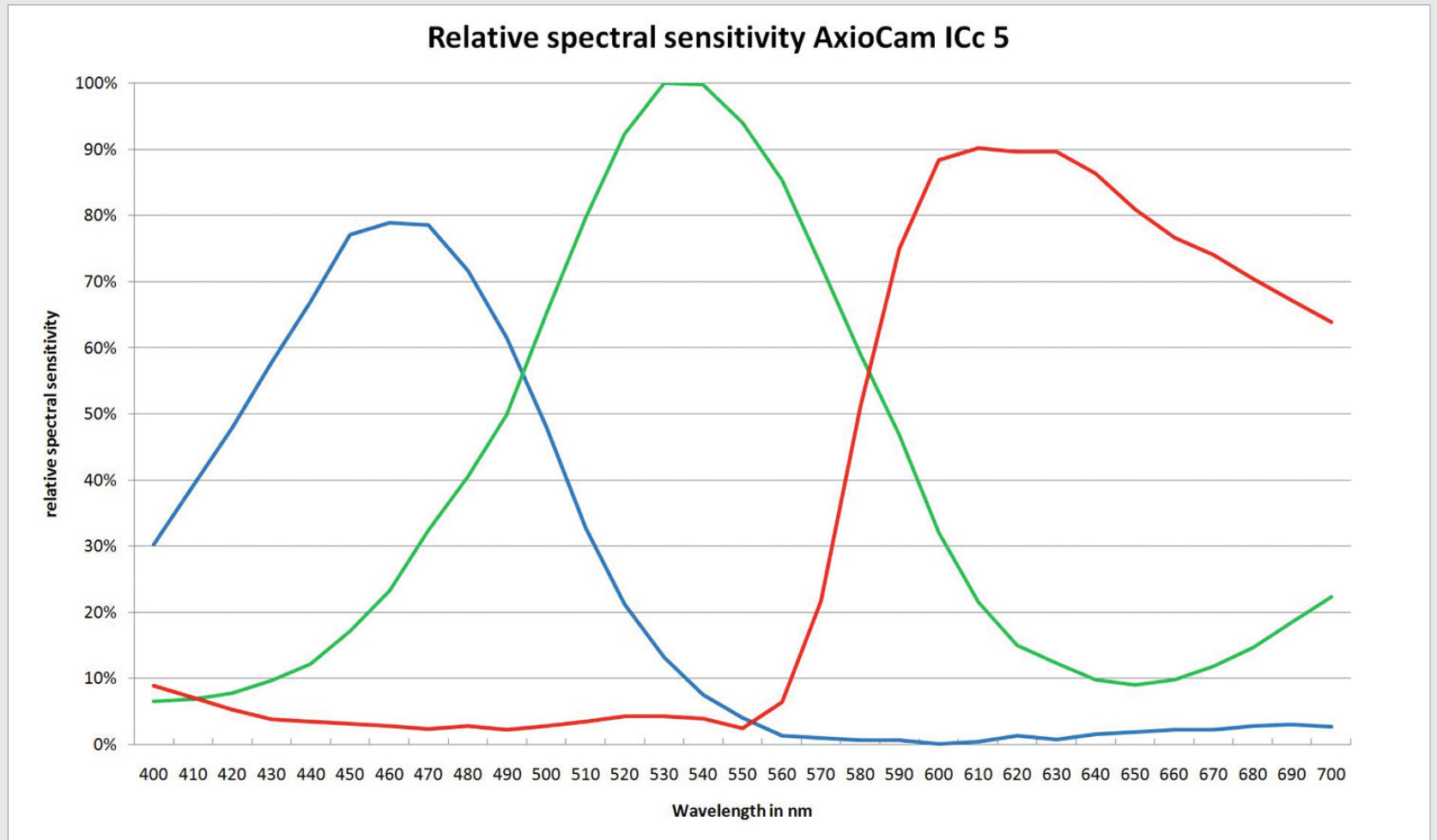
Lieferumfang	1x AxioCam ICc5 1x 5m IEEE 1394b Kabel (verschraubbar) 1x PCI Express Dual OHCI Interfacekarte / 4x IEEE 1394b (2 buses)
--------------	--

Technische Daten

AxioCam ICc5

Ihre schnelle 5 Megapixel
Farbkamera

Spektrale Empfindlichkeit



Der Moment, in dem Ihr Ergebnis der Fachwelt die Augen öffnet.
Für diesen Moment arbeiten wir.

AxioCam ICc5

Ihre schnelle 5 Megapixel
Farbkamera



AxioCam ICc5

Ihre schnelle 5 Megapixel
Farbkamera



facebook.com/zeissmicroscopy



twitter.com/zeiss_micro



youtube.com/zeissmicroscopy



flickr.com/zeissmicro



Carl Zeiss Microscopy GmbH

07745 Jena, Germany

Materials

microscopy@zeiss.com

www.zeiss.com/microscopy



We make it visible.