STC-MBCM401U3V-NIR

SENTECH

Artikelnummer: 222147



USB 3.0 Vision Gehäusekamera, S/W, 4.0 MP, CMV4000, CS-Mount, mit Trigger

Hauptmerkmale

USB 3.0 Vision Kamera	SDK im Lieferumfang enthalten
1" CMOSIS-Sensor (CMV4000)	Linux-Treiber integriert
Auflösung 2048x2048 Pixel	Software für Live, Recording und Konfiguration
USB 3.0 Schnittstelle	Minimale Baugröße 28 x 28 x 35mm
80fps@2048x2048	Robustes Aluminiumgehäude,
Triggerbar via Software oder Hardware	Speziell für den Machine-Vision Einsatz

Spezifikationen

Kamera	
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1"
Display / Darstellung	
Betriebssystem	89 fps
Funktionen	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	STC-MBCM401U3V-NIR
Serie	Sentech USB 3.0

STC-MBCM401U3V-NIR

Fortsetzung Spezifikationen

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH Carl-Zeiss-Straße 8 63322 Rödermark Deutschland

