

Performance-Kameraserie sofort verfügbar

s. 22

Zurück zur
Produktübersicht



SVS-Vistek hat mit den [CMOS-Industriekameras der FXO-Serie](#) eine Alternative im Programm, die aufgrund der stark regionalen Struktur der Partner und Zulieferer sowie einer hohen Inhouse-Fertigungstiefe eine kurzfristige Verfügbarkeit ermöglicht. Selbst Modifikationen und spezifische Anwenderwünsche an den Basismodellen realisiert SVS-Vistek kurzfristig und ermöglicht Nutzern somit die Einhaltung von Terminvorgaben.

Basis der FXO-Kameras sind Pregius-S-Bildsensoren der IMX54x-Serie von Sony. Aus kleinen 2,74- μm -Pixeln mit Global Shutter können Bilder generiert werden, deren Dynamic Range typischerweise bei 72 dB liegt. Die FXO-Modelle sind mit Auflösungen von 5 bis 24,5 MP und Frameraten von 30,4 bis 124 fps erhältlich und decken damit ein breites Einsatzfeld ab. Bei den Schnittstellen haben Anwender die Wahl zwischen der 10GigE-Schnittstelle für günstige, paketerorientierte Anwendungsfälle oder dem CoaXPress-12-Interface für Anforderungen mit geringer Latenz.

Control: Halle 8, Stand 8302