

LINE SCAN LINSER, 43MM SENSOR, F-MOUNT

MF & HF-Serien

AZURE-2428HF



- Fokallängd: 35mm - 50mm
- Sensorstorlek: 43mm
- Pixelstorlek: 12.5µm
- Linsfattning: F-mount



PRODUKTBESKRIVNING

Azure Photonics **F/T-mount-linserie** är en serie högpresterande objektiv utformade för Machine Vision-applikationer som kräver större sensorer, längre arbetsavstånd eller hög ljusinsläppsförmåga. F-mount och T-mount används ofta i industriella miljöer där man behöver robust mekanik, stabil fokuslåsning och kompatibilitet med stora sensorer.

Serien används inom fabriksautomation, logistikautomation, ITS, motion capture, life science och biometriska system.

TEKNISK DATA

Bländarområde max	2,8
Diameter	90 mm
Distortion	5,2
Filtergänga	86
Fokallängd	24,6 mm
Fokus	Manual
Fokusavstånd min	300 mm
Linsfattning	F-Mount
Linstyp	Fixed
Längd	83,38 mm
Pixelstorlek min	7,1 µm
Sensorstorlek max	43,2mm