

VS-Technology Corporation

Septiembre 11,2020

VS-Technology lanza la serie VS-THV-SWIR, lentes telecéntricos de 1000nm - 1600nm SWIR.

TOKYO – VS-Technology Corporation se complace en anunciar el lanzamiento de los lentes telecéntricos de la serie VS-THV-SWIR para 1000nm – 1600nm. Esta serie de lentes está diseñada para las demandas de las cámaras SWIR y las aplicaciones que requieren lentes SWIR. Esta serie tiene una transmitancia SWIR 4 veces mayor en comparación con los lentes telecéntricos de rango visible. Aprovechando la transmisión más alta, se puede habilitar la mejora del tiempo de ciclo del sistema.

【Características】

- ✧ Soporte de 1.1” & 1”
- ✧ Mag. Óptica, 1.0x/1.5x/2.0x/3.0x/4.0x, 5 modelos.
- ✧ DOF ajustable con el control de apertura.
- ✧ Iluminación Co-axial.



【Aplicaciones】

Las aplicaciones que requieren SWIR incluyen aplicaciones de inspección electrónica y de semiconductores.

【Especificaciones】

Model	WD	O/I	Optical mag.	Sensor size
VS-THV1-110C0/S-SWIR	111. 1mm	259. 6mm	1. 0x	1”
VS-THV1. 5-110C0/S-SWIR	110. 4mm	259. 3mm	1. 5x	1. 1”
VS-THV2-110C0/S-SWIR	110. 4mm	294. 9mm	2. 0x	1”
VS-THV3-110C0/S-SWIR	111. 2mm	325. 0mm	3. 0x	1. 1”
VS-THV4-110C0/S-SWIR	110. 4mm	349. 9mm	4. 0x	1. 1”

【Area de Ventas】

Global

Contact for Public Relations:

VS Technology HQ +81-3-3560-6668

Contact for Product Information:

Visit our website for sales office information