

주식회사 브이에스테크놀로지

2020년 11월 6일

가시선 ≙ 근적외선 색수차 보정 고해상도 고정초점 렌즈 VS-H-IRC 시리즈 판매 개시

VS Technology에서는 가시선 ≙ 근적외선 색수차 보정 고해상도 고정초점 렌즈인 VS-H-IRC 시리즈의 판매를 개시하였습니다. 본 제품은 가시영역 부터 IR 영역의 포커스 시프트 현상 최소화를 실현하였으며, ∞영역 및 근접 촬영에서도 고해상도를 유지하여 머신비전부터 ITS 까지 폭넓은 어플리케이션에 사용이 가능합니다. 콤팩트한 사이즈로 외부 하우징의 소형, 경량화 설계가 가능합니다.

【특징】

- ✧ 2/3" · 8MP 대응
- ✧ 콤팩트한 설계
- ✧ 가시영역부터 IR 영역의 포커스 시프트 현상 최소화 설계로 FA 및 ITS 등의 어플리케이션에 적용 가능
- ✧ ∞영역, 근접촬영에도 고해상 유지



【용도】

가시영역부터 IR 영역의 전환을 필요로 하는 머신비전 시스템, ITS, 교통감시, 번호판 인식 등

【주요사양】

모델명	초점거리	설계과장	외관 치수	중량	적합센서
VS-H1620-IRC	16mm	400-950nm	Φ35 x 42.5	96g	2/3"
VS-H2520-IRC	25mm	400-950nm	Φ35 x 45	100g	2/3"
VS-H3520-IRC	35mm	400-950nm	Φ35 x 47.5	106g	2/3"

【판매지역】

글로벌

광고 문의처

㈜ 브이에스테크놀로지 제품기획부 TEL 03-3560-6668

고객 문의처

판매거점 네트워크를 참조해주시기 바랍니다.