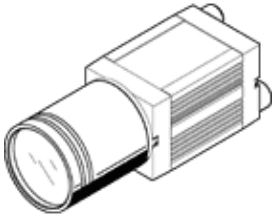


# 콤팩트 비전 시스템 SBOC-M-R1B-H

Part Number: 574642

FESTO

진단용 고속 카메라 및 시스템이너 박스의 유지보수 지원.  
모노크롬 CMOS 센서 1/2" 가 탑재된 카메라, 640\*480 픽셀 해상도,  
최대 2100 fps, 이더넷 인터페이스 100 Mbit/s.



## 자료 시트

특징	값
센서 해상도	640 x 480 Pixel (VGA)
렌즈 부착물	CS 마운트 (렌즈 보호 튜브 포함 C 마운트)
비전 영역	선택한 렌즈에 좌우됨
폭	45 mm
높이	45 mm
길이	139.4 mm
최대 여자 전류	24 V 출력에서 1.5 A
공칭 동작 전압 DC	24 V
무부하 출력형 전류 소모	120 mA
허용 가능 전압 파동	+/- 10 %
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응
보관 온도	-10 ... 60 °C
보호 등급	IP65 IP67
주변 조건	외부 광원으로부터 차폐 최고 청정 가능 주변 공기
주변 온도	-10 ... 50 °C
인증	C-Tick c UL us - Recognized (OL)
제품 중량	182 g
노출 시간	1 µs ... 1,000 ms
이미지 속도 (프레임)	241 fps
센서 타입	흑백
작동 거리	선택한 렌즈에 좌우됨
Ethernet, 데이터 전송 속도	100 Mbit/s
Ethernet, 지원 프로토콜	TCP/IP
Ethernet, 커넥터 플러그	플러그 M12
Ethernet, 버스 인터페이스	IEEE802.3U (100BaseT)
재질 사항	동성분 및 PTFE 제거형 RoHS 에 승인
커버 소재	종단 저항, 내장됨
하우징 소재	알루미늄 아노다이징