



산주광학

경기도 성남시 분당구 판교로 700 분당테크노파크 E동 502호

T 031. 698. 3160 (代)

E sanjukckim@gmail.com

W www.sanju.co.kr



산주광학



자동 초점
근거리와 원거리를 동시에 선명하게 관측하다!



대한민국 유일 쌍안경 전문 제조업체

회사 소개

산주광학은 쌍안경 전문 제조회사로 현재는 국내 유일의 쌍안경 전문 제조업체입니다. 창업 당시부터 광학 산업의 발전과 국내외 고품질 쌍안경을 고객에게 더 좋은 제품과 서비스, 여가 활동에 큰 만족과 가치를 드리기 위해, 끊임없이 노력하고 도전함으로써, 쌍안경 중추국인 일본, 독일은 물론, 미국, 영국 등 전 세계를 대상으로 한국 쌍안경의 우수성을 알리고 있습니다. 산주광학은 꾸준한 신제품 개발과, 해외 전시를 통한 신시장 개척으로 고객이 진정으로 인정하는, 세계적 기업의 꿈과 새로운 미래를 향해 도약하고자 합니다

연혁

- 1992 (주)산주 창립
- 1996 1,000만불 수출 탑 수상
- 1998 2002년 월드컵 관련 상품 생산 유망 기업 지정
- 2003 산주광학 설립 및 쇼펩몰 오픈
- 2014 (주)산주를 산주광학으로 흡수 합병 및 본사 이전
- 2016 SM30 (8x30) 개발 / SM30 (8X30) 경찰청, 및 국방부 (육군, 해군, 해병대) 납품
- 2017 SM30 (8X30) 경찰청, 및 국방부 (육군) 납품 / SM30 국내 특허 출원 및 취득
- 2018 ISO 9001:2015 품질경영시스템 취득 / SM30 (8X30) 경찰청, 및 국방부 (육군) 납품 SM30 중소기업청 성능인증 및 조달청 우수제품 취득
- 2019 SM30 (8x30) 경찰청, 해양경찰청, 국방부 (육군, 해군, 공군, 해병대) 납품
- 2020 SM30 (8x30) 경찰청, 해양경찰청, 국방부 (육군, 해군, 공군, 해병대) 납품

산주광학 제품

- 레이저용 일반 쌍안경
- 레이저용 Zoom 쌍안경
- 방수 쌍안경
- Spotting Scope
- 군용 쌍안경
- M24 (7x28) 미군
- SM30 (8x30)
- SM28(8x28)

생산량

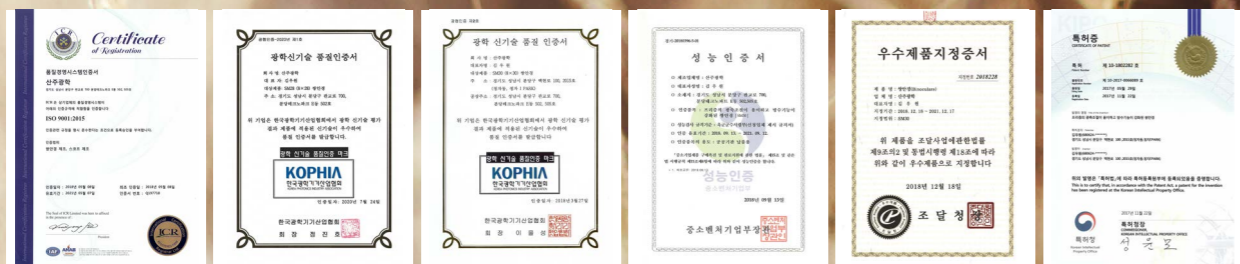
- 8,500대/월, 100,000대/년 (1996년 50만대 생산)

해외 거래처

- 20개국, 50개 거래처
- Bushnell, Eschenbach, Fujifilm, Leupold & Stevens

인증서 보유현황

- 상표등록증 (제 40-0288782호 / sanju)
- 우수제품지정증서 (2018228/조달청)
- 성능인증서 (경기-20180396-5-01 / 중소기업부)
- 광학 신기술 품질 인증서
 - SM30 (8x30) : 광협인증 제 2호
 - SM28 (8x28) : 광협인증 2020년 제 1호
- ISO 9001
- 특허 (제 10-1802282호)



자동 초점

적용제품 - SM28 (8x28) / SM30 (8x30)

산주광학만의 특별한 기능

자동초점

안경착용자는 점안고무를 접으세요

안경 미착용자 안경 착용자

쌍안경의 좌,우 접안을 『0』에 설정하면, 아무 조작 없이 최소 20m 이상에서 무한대까지 선명한 상을 볼 수 있습니다.

(신속한 목표를 관찰을 위해, 본 군용 쌍안경에 적용)

적용 조건 사용자의 두 동공간 거리를 맞추기 위해 하나의 원이 되도록 조절해 놓아야 합니다.

SM30 (8x30) 군용 쌍안경

쌍안경 최초 조달청 우수조달물품 지정!

	SM30(8x30)	비고
배율	8배율	
대물렌즈 크기	30mm	
시야각	각도	광각(Wide Angle)
	1,000m	
디옵터	-5D ~ +5D	
동공경	3.75	
Eye Relief (접안 안점길이)	14mm	
Reticle	50-0-50 MIL	
프리즘 종류	Porro Prism	
동공간 거리	55-78 mm	
해상력	7.5 sec	
초점 시스템	개별초점방식	자동 초점 기능
코팅 종류	Fully Multi Coated	
작동 온도	-40℃ ~ 50℃	
방수 크기	IPx7	질소가스 충전
무게	170x110x61mm	스트랩 포함
	710g	

SM28 (8x28) 군용 쌍안경

	SM28(8x28)	비고
배율	8배율	
대물렌즈 크기	28mm	
시야각	각도	광각(Wide Angle)
	1,000m	
디옵터	-5D ~ +5D	
동공경	3.50	
Eye Relief (접안 안점길이)	15mm	
Reticle	50-0-50 MIL	
프리즘 종류	Roof Prism	
동공간 거리	55-77 mm	
해상력	7.5 sec	
초점 시스템	개별초점방식	자동 초점 기능
코팅 종류	Fully Multi Coated	
작동 온도	-40℃ ~ 50℃	
방수 크기	IPx7	질소가스 충전
무게	125x117x40mm	스트랩 포함
	465g	

Open Hinge Series 레이저용 쌍안경

Waterproof / Nitrogen gas Filled



	8x26	10x26	8x34	10x34	8x42	10x42
배율	8x	10x	8x	10x	8x	10x
대물렌즈 크기	26	26	34	34	42	42
시야각	각도	7°	5.6°	7.1°	6°	7.1°
	1,000m	122	98	124	105	124
동공경(mm)	3.25	2.6	4.25	3.4	5.25	4.2
최소 초점거리(m)	3	3	3	3	3	3
무게(g)	275		435		625	
크기(mm)	107x35x115		118x43x132		127x52x145	