

회사 소개서

회사명 : 엑소스카이 (EXOSKY)

대표 : 김상구

주소 : 경기도 부천시 원미구 조마루로385번길 122 삼보테크노타워

연락처 : tel : 1661-3901, fax : 070-4032-4949

웹사이트 : www.exosky.kr, 메일 : sky@sky39.com

엑소스카이는 천체 사진 촬영 장비를 제조 및 판매하는 회사입니다. 주요 거래처는 천문가, 초중고등학교 및 대학교, 사설과 시립 및 국립 천문대 등입니다. 천체 사진 촬영용 카메라 개조와 액세서리 등을 개발을 하였습니다. 2012년 모션 타임랩스 장비인 Astro-Dolly 개발하였습니다. P&I와 KOBA, NAB, IBC 등에 출품하여 전문가들로 부터 인정받아 주요 방송국과 프로덕션 및 마니아들에 납품하고 있습니다. 2015년 간이 별 추적기 AstroLapse를 개발하여 은하수 촬영가들에 인기를 누리고 있습니다. 현재 트리거와 타임랩스 전용 릴리즈 Time-Trigger를 개발하고 있으며, 초정밀 하모닉 드리이버를 이용한 AstroLapse는 개발하여 테스트하고 있습니다. 또한 개기일식 촬영 자동화 장비 Eclipse를 개발하고 있습니다.

엑소스카이에서 개발한 장비(모션 타임랩스 Astro-Dolly, 간이 추적기 AstroLapse, 트리거와 타임랩스 전용 릴리즈 Time-Trigger, 개기일식 촬영 자동화 장비 Eclipse)와 개는 카메라를 연동하여 제어 하고자 합니다. SDK를 통해 카메라의 셔터, 조리개, ISO, 줌, 포커서를 원격 제어 하고자 합니다.

회사 연혁

2000년 엑소스카이 설립

2001년 광학기기 전문 쇼핑몰 오픈 (www.exosky.kr)

2009년 스위프트 한국 총판

2012년 스카이프스 모션 타임랩스 달리 Astro-Dolly 개발

2012년 양성 천문대 건립

2013년 셀레스트론 한국 총판

2015년 오토매틱 파노라마 장비 X3pt-Pano 개발

- 2015년 스타트렉커 AstroLapse-T3 개발
- 2016년 트리거/타임랩스릴리즈 Time-Trigge 개발
- 2019년 하모닉 드라이브 AstroLapse 개발
- 2020년 하모닉 드라이브 AstroLapse T3AU / AC 개발
- 2021년 스타트렉커 AstroLapse-G3 개발
- 2022년 개기일식 촬영 자동화 장비 Eclipse 개발중