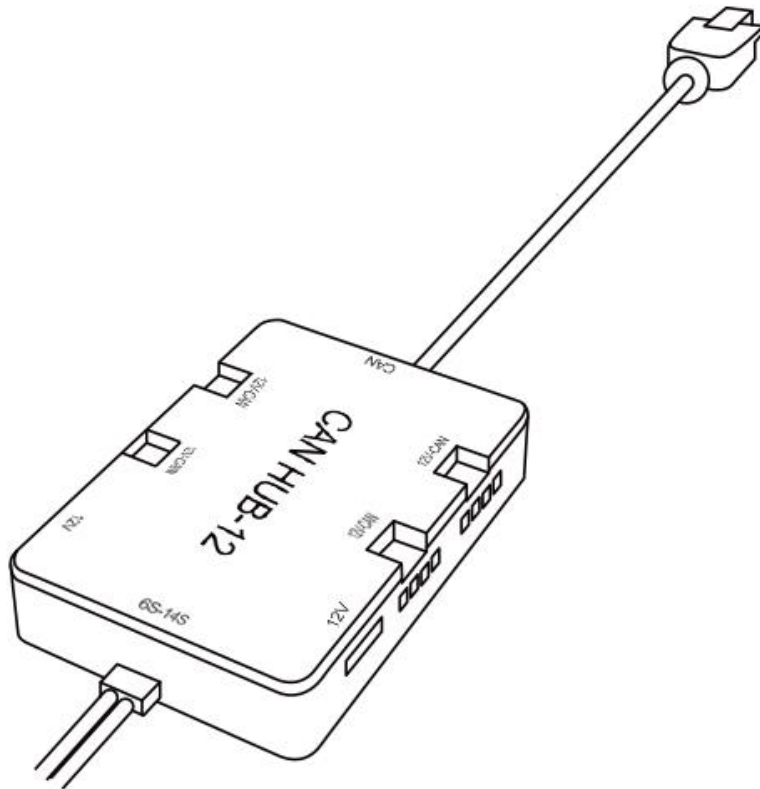


SESOS K CAN-HUB

사용자 설명서 V.1.0

2020.11.10



SESOS K CAN-HUB를 구매하여 주신 고객님께 감사드립니다..
본 제품 설치 시 반드시 사용 설명서에 따라 드론에 장착하십시오. 고객님의 안전한 사용을 기원합니다.

참고: 이 설명서는 어시스턴트 소프트웨어 혹은 APP 사용 시 참고하세요.
사용 중에 해결할 수 없는 문제가 발생하면 (주)헬셀의 기술 지원 또는 A/S 담당자에게 문의하십시오.

기술지원 연락처 : 1688-5343. 이메일 sales@helsel.co.kr

1. CAN-HUB 모듈

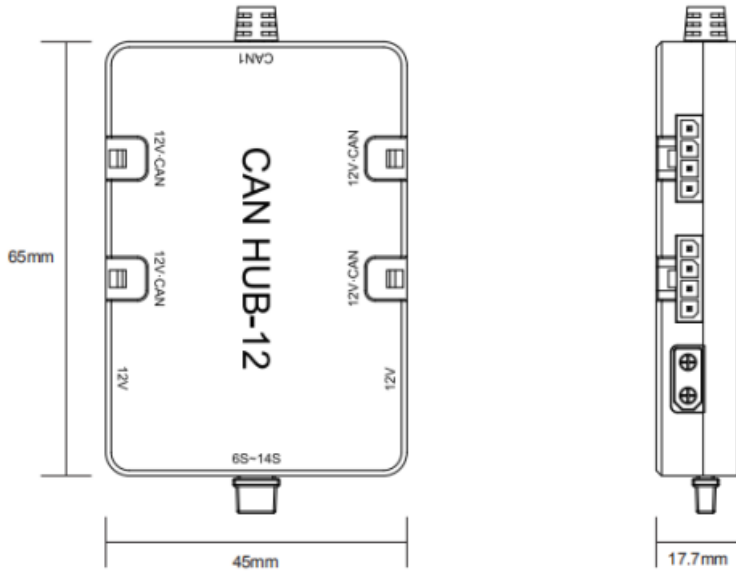
1) 제품 개요

CAN HUB-12 모듈은 SESOS K 비행 제어 장치 및 주변 장치를 지원하는 목적으로 개발된 인터페이스 확장 장치입니다. 6~14S 전원 입력, 12V CAN 출력, 12V 전원 출력을 지원하며 CAN HUB-12의 인터페이스는 강력한 확장성을 가지고 있습니다. 스텝 다운 전원 공급 장치와 확장 인터페이스를 하나로 통합하여 사용하기 쉽습니다.

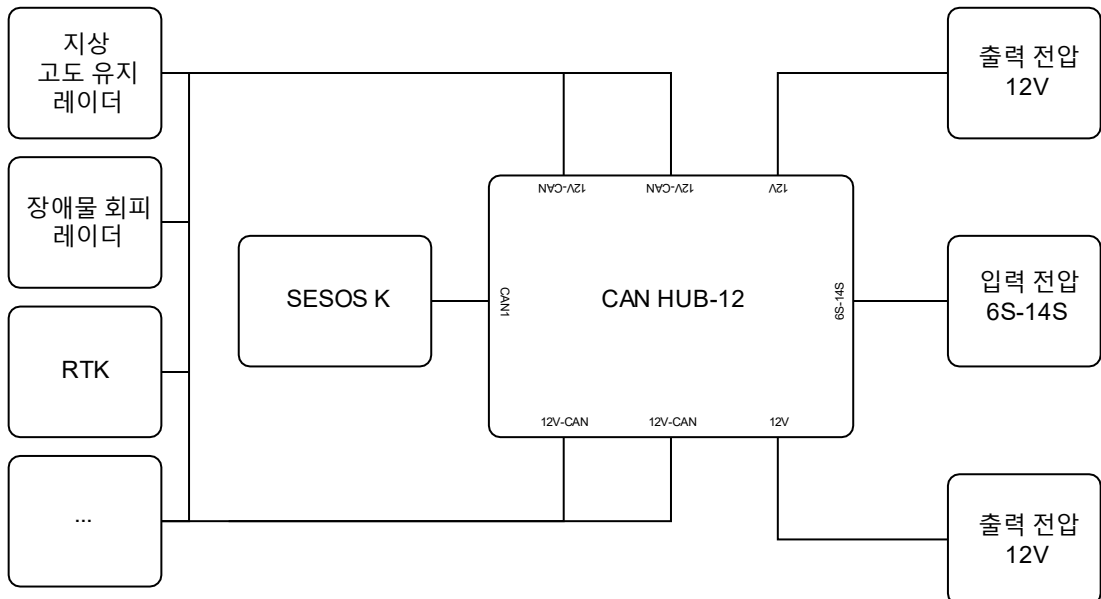
2) 제품 특징

- (1) 강력한 인터페이스 확장성
- (2) 통합 전원 공급장치 및 확장 인터페이스

2. 제품 크기



3. 선재 연결 안내



4. 상세 제원

CAN1	SESOS K 비행 제어 장치에 연결
12V - CAN	출력 전압 12V; 지상 고도 유지 레이더, 장애물 회피 레이더, RTK 외
12V	출력 전압 12V; XT30에 연결
6S-14S	입력 전압 6S~12S

5. 주의사항

- 1) 12V 출력을 사용해 비행 제어장치에 전원을 공급하면 비행 제어 장치가 전소될 수 있습니다.
- 2) 본 제품은 핫스왑이 금지되어 있습니다. 즉, 전원이 켜져있는 동안 모듈의 플러그를 꽂거나 뽑으면 안됩니다. 제품이 손상될 수 있으며, 제조사 및 판매처에서는 책임을 지지 않습니다.

HELSEL 공식 홈페이지

<http://www.helsel.co.kr>

<http://www.helselgroup.com>

본 문서는 헬셀 SESOS CAN-HUB 한글 매뉴얼으로 모든 저작권은 (주)헬셀에 있음을 고지 합니다.
무단 복제 및 무단 수정을 금하며 적발 시 법적 조치를 취할 수 있습니다.

해당 문서의 내용은 언제든지 변경될 수 있습니다.
최신 버전은 아래의 QR코드에서 다운로드 하십시오.



해당 문서에 관한 문의 사항은 helsel.co.kr의 QnA 게시판에
문의해주시십시오.

SESOS K는 헬셀의 상표입니다.
Copyright © 2020 HELSEL 모든 권리 보유.