

누구나 손쉽게 사용하는 ARM 서버 개발용 키트

v-raptor SQ Devkit

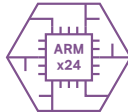
초소형 엣지 컴퓨팅 ARM 서버
V-Raptor PEC로 설계



V-Raptor PEC
기반 설계



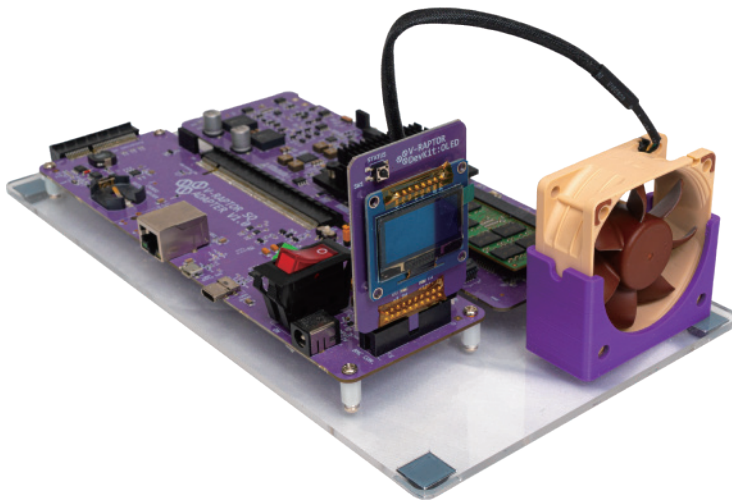
손쉬운 상태 확인
OLED 디스플레이



24개
ARM 코어



자체 개발
HW & SW



v-raptor PEC를 장착하여 사용할 수 있어요!

브이-랩터 SQ Devkit 모델

V-Raptor SQ Devkit Model

제품 문의

02-6952-9974
yoo@xslab.co.kr



ARM Cortex-A53 기반
64bit 1GHz 24코어



DDR4 16GB 램
SODIMM, ECC



M.2 B KEY
SATA 3.0 슬롯



1Gbps Ethernet,
디버그용 USB Type-C,
mini PCIe 포트,
OLED 디스플레이

| | |
|-------|---|
| CPU | ARM Cortex-A53 1GHz 64bit 24코어 |
| RAM | DDR4 (ECC SODIMM) 16GB |
| 저장 장치 | M.2 B KEY SATA 3.0 슬롯 |
| 네트워크 | 1 x 1Gbps 이더넷 |
| 디스플레이 | OLED for Status |
| 운영 체제 | Ubuntu 18.04/20.04 LTS, CentOS 7.x, SUSE Linux Enterprise Server 15SP2 |
| 전원 장치 | 12V / 2A DC |



“
서버 개발엔
SQ Devkit이
필수죠!

