

## PI 시리즈 전용 독립형 솔루션

### 특성 :

- PI 시리즈를 독립 실행형 시스템으로 운영할 수 있는 미니 PC로서 GigE (Gigabit Ethernet) 통신선 확장 가능
- 하드웨어와 소프트웨어 통합 운영 장치
- 유저 소프트웨어 추가 설치 가능
- 프로세서: Intel Atom® E3950 쿼드코어 1.6 / 2.0 GHz (터보), 32 GB SSD, 4 GB RAM
- 연결 포트: USB 2.0 3개, Mini USB 2.0 1개, Micro HDMI, 이더넷(Gigabit Ethernet), Micro SDHC/SDXC 카드
- 운영체제: Windows 10 Enterprise
- 넓은 전원 입력 범위: 8 – 48 VDC 또는 PoE (Power over Ethernet) 지원
- CoolingJacket Advanced 와 통합 가능



### 일반 사양

작동 온도	0 °C ... 50 °C (315 °C with CoolingJacket Advanced)
저장 온도	-20 °C ... 75 °C
상대 습도	10 – 95 %, non-condensing
재질 (하우징)	Anodized aluminum
치수	113 x 57 x 47 mm
무게	385 g
진동	IEC 60068-2-6 (sinusoidal) / IEC 60068-2-64 (broadband noise)
쇼크	IEC 60068-2-27 (25 G and 50 G)
운영체제	Windows 10 Enterprise

### 전력 사양

전원 공급	8 – 48 V DC or Power over Ethernet (PoE/ 1000BASE-T)
전력 소비량	7.5 W (+ additional 2.5 W for PI camera)
냉각	Active via two integrated fans
모듈	COM Express® mini embedded board
프로세서	Intel Atom® E3950 Quad Core 1.6 / 2.0 GHz (Turbo)
하드드라이브	32 GB SSD
RAM	4 GB (DDR2, 533 MHz)
연결	3x USB 2.0, 1x Mini-USB 2.0, Micro-HDMI, Ethernet (Gigabit Ethernet)
메모리 카드 슬롯	Micro SDHC/ SDXC card

### NetBox와 GigE를 통한 리모트 접속

