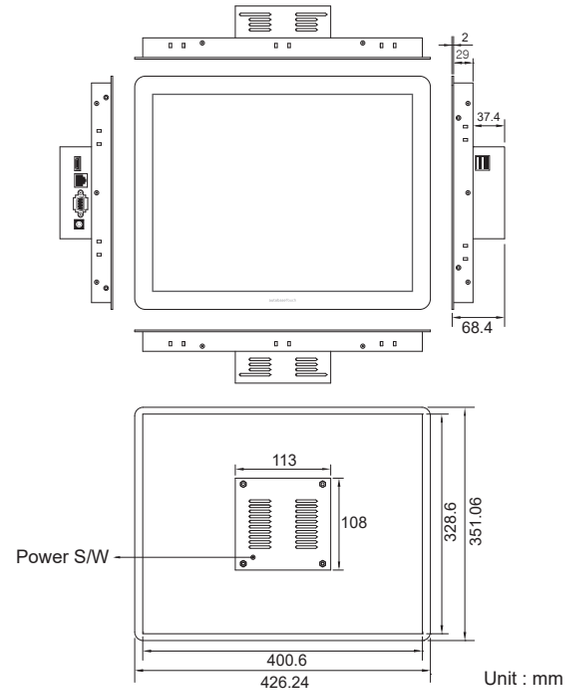




2 ATB-1A19C의 하드웨어 사양

항목	모델명 ATB-1A19C
제품개요	19" 터치패널 컴퓨터
디스플레이	19인치 (1280*1024), LED
CPU	Intel ATOM Bay-Trail E3825 Dual core 1.33 GHz
Touch Controller	PenMount 4선식 USB
주메모리	DDR3L 4GB (1333Mhz)
보조기억장치 (Option)	mSATA 128GB (Max read:500MB/s Write:450MB/s) mSATA 256GB (Max read:500MB/s Write:450MB/s)
Graphic Controller	Intel HD Controller
외부 화면 출력	HDMI 1 Port
Serial/Printer Port	RS-232C 1 Port
USB	USB 2.0 1 Port, USB 3.0 1 Port
키보드/마우스	USB 형식
CD-Rom	없음
OS	Windows 10 IoT Enterprise
Utility	UWF (OS보호)
입력전원	DC 12V
무게	4,770 g
크기(mm)	426.24(H)*351.06(V)*68.4(D)
전면방수	IP65
인증번호	MSIP-REM-ABH-ATB-1A19C

1 외관과 크기



Unit : mm

* 옵션

보조기억장치	mSATA 128GB를 mSATA 256GB로 교체
OS	Windows Embedded Standard 7
복원소프트웨어	Recoery (공정초기화복구) Winclon

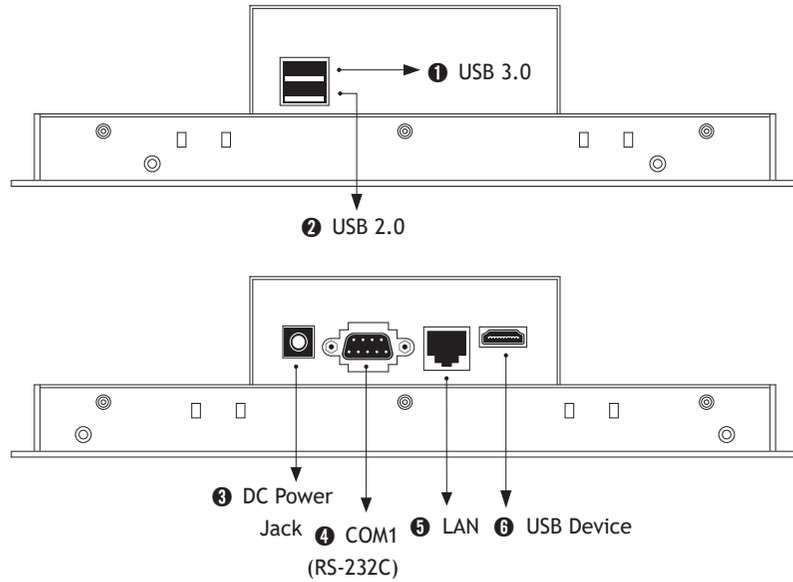
* 이 기기는 업무용 환경에서 사용할 목적으로 적합성평가를 받은 기기로서 가정용 환경에서 사용하는 경우 전자간섭의 우려가 있습니다.



주식회사 오토베이스

경기도 성남시 중원구 사기막골로 124 SKn테크노파크 비즈센터 1201호
대표전화:(031)776-0800 / 팩스:(031)776-0802 / <http://www.autobase.biz>

3 ATB-1A19C의 부분 명칭

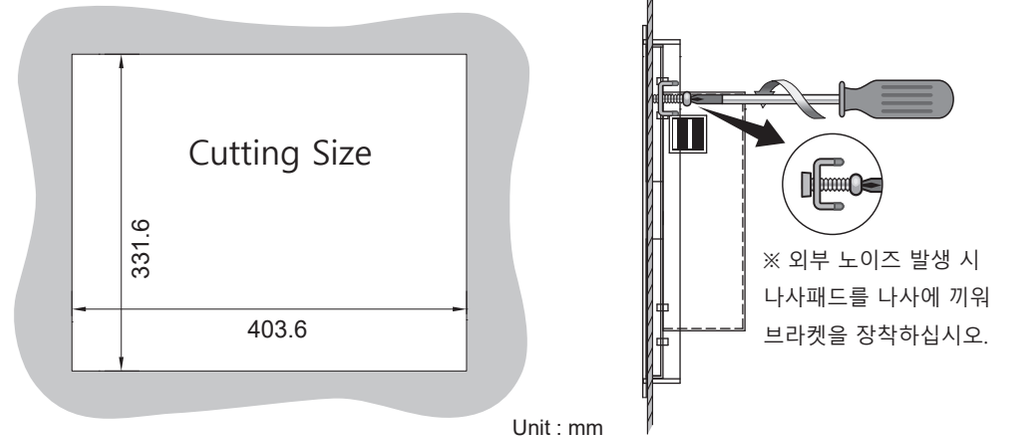


항목	설명
1 USB 3.0	USB 3.0 포트
2 USB 2.0	USB 2.0 포트
3 전원입력 DC-Jack	φ2.5 DC Jack 형태의 전원 입력 단자
4 COM1	COM1 포트 (RS-232C)
5 LAN	10/100/1000Base-T Ethernet 포트 (RJ-45)
6 HDMI	HDMI 연결 단자

4 RS-232C 입/출력 커넥터

커넥터 형태	핀번호	신호명
	1	DCD
	2	RXD
	3	TXD
	4	DTR
	5	GND
	6	DSR
	7	RTS
	8	CTS
	9	RI

5 패널 장착 및 고정 방법



- 1 패널 컷 사이즈에 맞게 타공을 한다.
- 2 고정용 브라켓을 제품에 삽입한 후 나사를 조여 고정한다.

6 품질 보증 및 A/S 안내

1 보증 범위

본 제품의 보증기간은 구매일로부터 1년 입니다.
하자보증은 정상적인 마모의 경우는 해당하지 않으며, 제품이 제작사에서 인정하지 않은 사람에 의해 열리거나 수리가 된 경우, 제품 오남용, 습도, 열에 노출의 경우, 지침서를 준수하지 않는 경우 보증 범위에서 제외됩니다.

2 하자보증 요청

하자 보증기간 동안 제품의 결점이 생길 경우 제작사에 문의하거나 제작사로 제품을 하자 설명과 함께 제작자가 제공한 주소로 반송해야 합니다. 하자 보증 요청이 타당하다고 판단되는 경우 제작사는 제품을 수리 후 재반송합니다.

3 책임의 한계

제작사와 공급업자는 직접, 간접적인 이유로 장비가 오작동이나 훼손이 되었을 경우에 대해 책임을 지지 않으며 제작사 및 공급업자의 전체 책임은 제품 설치급 총액으로 제한합니다.

4 법적 권리

하자 보증이 제한되더라도 제품 판매에 관한 국가 법률에서 지정하는 법적 권리에 영향을 미치지 않습니다. 하자 보증 제한은 다른 사람에게 이전할 수 없습니다. 하자 보증 제한 조항은 명시적 또는 함축적, 서면 또는 구두로 한 기타 다른 하자 보증을 대신합니다.