



10 MHz 외부 기준 10/100 이더넷 및 PoE 미니-B USB 소켓 입력



기본 구성품

	설명		설명
0	Alloy 액세서리 키트, P/N 109ACC-00	8	케이블 – 2 m, Ethernet 10BaseT CAT5, P/N 50150-00
2	전원공급장치, 65 W, 19 V, 3.43 A, 100-240 V AC, P/N 107000	9	안테나 2.4 GHz 스틱 안테나, SMA P/N 120030
6	C7 커넥터가 있는 전원 코드 키트(미국, EU, 영국, 호주), P/N 78651	0	USB 미니-B Plug Host to A Jack 액세서리 케이블, P/N 74399-00
4	C7 커넥터가 있는 전원 코드(일본), 6 피트, P/N 78656	0	USB 미니-B Plug to A Plug 액세서리 케이블, P/N 74408-00
6	케이블 – 전원, 0.6 m, 7P Lemo-to-SAE, P/N 95715	P	삼각대 거치 클립, EM/TM3, P/N 41124 및 나사 6-32 x ¼ 100FM BLK SS NYL, P/N 27953
6	케이블 – 어댑터, 0.15 m, SAE-to-DC 소켓 (2.1 mm), P/N 88769-00.	₿	스마트 배터리, P/N 76767/176767
•	케이블 – 1.8 m, DB9/M-DB9/F, 데이터, P/N 19309-00.	4	열수축 튜브, P/N 130951

전원 케이블(P/N 95715) 연결

- 1. 전원 포트 3이나 4의 보호 캡을 벗깁니다.
- 2. 케이블(5)의 LEMO 쪽 끝에서 보호 캡을 벗깁니다.
- 3. SAE 어댑터(6)를 케이블(5)의 SAE 쪽 끝에 연결합니다.
- 4. 케이블(5)의 LEMO 쪽 끝에 있는 빨간 점과 해당 전원 포트의 LEMO 소켓에 보이는 빨간 선을 서로 맞닿게 위치시키고 연결합니다.
- 5. SAE 어댑터(6)의 DC 소켓을 전원공급장치(2)에 연결합니다.
- 6. 필요하면 열수축 튜브(14)를 상기 연결부에 사용합니다.



디스플레이

n

● — -Alloy-5737R40035 ● — ETH: 10.003.036.2 ● — -39 ♣ Autonomous ● — -2017-11-24 05:43:2	18 2	v5.32−0.40−
설명		설명
일련 번호	6	펌웨어 버전

2	IP 주소	6	배터리 1
8	위성 수 및 측위 모드	7	배터리 2
4	UTC 날짜와 시간	8	로깅 상태

디스플레이 회전

- 1. 홈(Home) 화면에서 ➡을 누릅니다. 시스템 설치 화면이 나옵니다.
- 2. 회전(Rotation)이 강조 표시될 때까지 아래쪽 화살표 키를 누릅니다. 💶을 누릅니다.
- 3. 다시 💶을 누릅니다. 회전 설정이 선택됩니다.

System Setup Language: Units: Brightness:	English Meters 2
System Setup Units: Brightness: Rotation:	Meters 2 Normal
System Setup Units: Brightness: Rotation:	Meters 2 Normal

Wi-Fi 설정

- 1. 홈(Home) 화면에서 💶을 누릅니다. 시스템 설치 화면이 나옵니다.
- 2. Wi-Fi 액세스 지점(Wi-Fi Access Point)이 강조 표시될 때까지 아래쪽 화살표 키를 누릅니다. ◀ 을 누릅니다.
- 다시 <<p>당 불러 해제/사용(Disable/Enable) 설정을 활성화합니다. Wi-Fi 액세스 지점이 해제되어 있으면 아래쪽 화살표 키를 눌러 사용으로 바꿉니다.
- 4. Esc를 두 번 눌러 홈 화면으로 되돌아갑니다.
- 5. 휴대폰을 열어 시스템 설정(System Settings) 및 Wi-Fi 설정으로 갑니다.
- 6. 현재 수신기의 일련 번호(예: AP 5737R0035)를 선택하고 클릭해서 연결합니다. 암호화 방법은 WPA2 입니다(일반적으로 자동). 암호화 형식은 AES입니다(일반적으로 자동). 비밀번호 abcdeabcde를 입력합니다.



Logging

- 확인(OK)을 누릅니다. 인터넷에 연결되어 있지 않다는 경고 메시지와 함께 휴대폰이 Alloy 수신기의 Wi-Fi 액세스 지점에 연결됩니다.
- 8. 휴대폰에서 웹 브라우저를 엽니다. 주소 표시줄에 **192.168.142.1**을 입력합니다. 이제 휴대폰에서 Alloy 웹 인터페이스에 접속할 수 있습니다.

이더넷 설정

- 1. 홈(Home) 화면에서 💶을 누릅니다. 시스템 설치 화면이 나옵니다.
- 2. 이더넷(Ethernet)이 강조 표시될 때까지 아래쪽 화살표 키를 누릅니다. ◀ 을 누릅니다.
- 3. DHCP에서 ◀ 을 누릅니다. DHCP 설정이 선택됩니다. 필요에 따라 DHCP 설정을 해제/사용으로 바꾸어 줍니다.
- 4. DHCP가 해제 상태이면 화살표 키를 사용해 IP 주소(IP Address) 입력란으로 이동합니다. ◀ 을 누릅니다. IP 주소를 입력합니다(예: 10.3.36.218).
- 5. 화살표 키를 사용해 넷마스크(Netmask) 입력란으로 내려갑니다. ◀┛을 누릅니다. 필요한 넷마스크를 입력합니다.
- 6. 화살표 키를 사용해 게이트웨이(Gateway) 입력란으로 내려갑니다. ◀ 을 누릅니다. 필요한 게이트웨이 주소를 입력합니다.
- 7. 완료되면 💶 을 한 번 누른 뒤 Esc를 눌러 시스템 설치 화면으로 되돌아갑니다.
- 8. 수신기를 다시 시작하면 변경 내용이 적용됩니다.
- LAN에 연결된 컴퓨터에서 웹 브라우저를 엽니다. 주소 표시줄에 IP 주소를 입력합니다(예: 10.3.36.218). Alloy 웹 인터페이스가 나옵니다.

도움말은 웹 인터페이스에 있습니다. 또는 realtimenetworks.trimble.com/Trimble-Alloy.aspx을 참조하십시오.

© 2018-2023, Trimble Inc. All rights reserved. Trimble, 구 & 삼각형 로고는 Trimble의 상표로서 미국과 기타 다른 나라에 등록되어 있습니다. 기타 다른 상표는 해당되는 각 소유자의 자산입니다. Trimble Inc., 10368 Westmoor Drive, Westminster CO 80021, USA. P/N 10950-XX-QS, 제 F판, 2023년 6월. Doc ID 1108148372



Antenna	
Logging	
Ethernet	
Wi-Fi Client	
Ethernet	
DHCP:	Disable
IP Address:	010 003 036 218

Netmask:

255.255.255.000

trimble.com

