

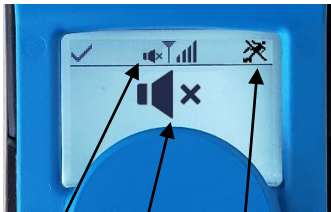
Standby Clip 가이드

⚠ 경고 – Ventis® Pro 에 Standby Clip™을 부착하면 맨다운 또는 선택한 계측기 알람 이벤트가 대기 중으로 설정됩니다. Standby Clip 을 사용 중인 경우 계측기에서 작업자에게 이러한 이벤트와 연관된 위험을 경고하지 않습니다.

Standby Clip(부품 번호 17159316)은 Ventis Pro 계측기의 전면에 걸쳐 장착되는 iAssign® 액세스리입니다. 클립은 Near-Field Communication([근거리 통신] NFC)을 통해 맨다운 또는 선택한 계측기 알람 이벤트를 대기 중으로 설정해 줍니다. 클립이 계측기에서 분리되면 대기 상태였던 모든 알람이 5 초 내에 활성화됩니다.

안전 전문가가 아래 계측기 설정을 검토하고 대기 중으로 설정할 알람 이벤트 종류를 선택해야 합니다. 아래 설명과 같이 설정하고 Standby Clip 을 부착하면, 선택한 알람 이벤트의 청각, 진동 및 시각 신호가 대기 중으로 설정됩니다. 또한 선택한 알람 이벤트의 해당 대기 기호가 Ventis Pro 의 화면에 표시되어 클립 부착 시 대기 중인 이벤트의 종류를 나타냅니다.

계측기 요구 사항

설정(메뉴)	값	대기 중 기호
NFC(유지 관리)	켜짐	
사용자/사이트 편집(작동)	켜짐	
Standby Clip(알람)	선택 항목:	
	<ul style="list-style-type: none"> • 맨다운 • 맨다운 및 가스 • 맨다운 및 피어 • 맨다운, 가스 및 피어 	



펌웨어 버전: Standby Clip 을 사용하려면 계측기의 펌웨어 버전이 4.1 이상이어야 합니다.

^a 참고: 계측기의 배터리 충전 상태가 매우 부족 수준까지 떨어지면 NFC가 자동으로 비활성화됩니다. NFC가 비활성화되면 Standby Clip 에서 알람을 대기 중으로 설정하지 않습니다.

Standby Clip 부착 시에도 계측기 비상 알람은 **활성화 상태로 유지됩니다**. 비상 단추를 누르면 비상 알람 신호가 활성화되면서 계측기에 표시됩니다. 비상 알람을 끄려면, 먼저 클립을 분리한 다음 계측기의

OUR MISSION

Preserving human life on, above and below the earth
Delivering highest quality, best customer service ...
every transaction, every time



Standby Clip 가이드

Enter 단추(↵)를 길게 누르십시오.

Standby Clip에는 공장에서 프로그래밍되어 영구적으로 잠긴 iAssign 태그가 들어 있습니다. 클립에서 이 태그를 교체하거나 분리하지 마십시오. Standby Clip에는 끈이 달려 있습니다. 클립을 사용하지 않을 때는 끈으로 걸거나 전면에 있는 자석을 사용하여 강자성 금속 물체에 부착할 수 있습니다.

그림 1 Standby Clip 구조

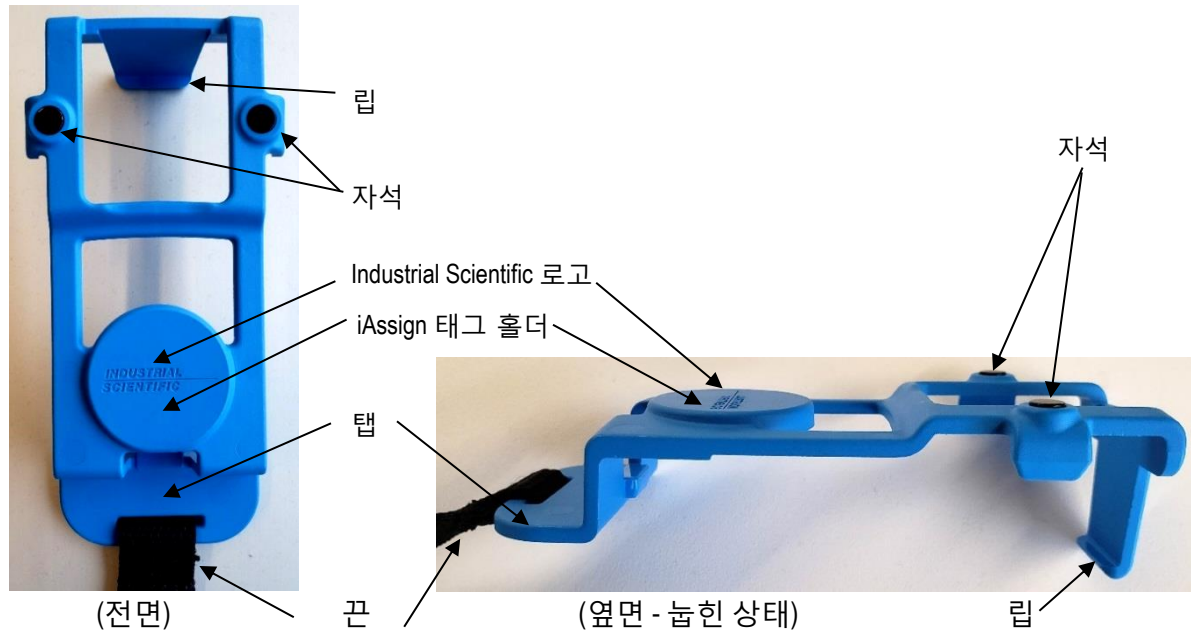


그림 2 Standby Clip 탈부착

Standby Clip 부착

1. 계측기의 상단부터 후면 가장자리까지 Standby Clip의 립을 겁니다.
2. 그런 다음 클립의 하단 탭을 움켜 잡습니다.
3. 클립의 탭을 아래 방향으로 눌러 클립을 제자리에 놓습니다.



Standby Clip 탈착

1. 한 손으로 계측기를 잡습니다.
2. 다른 손으로 Standby Clip의 하단 탭을 움켜 잡습니다.
3. 클립의 탭을 위 방향으로 당겨 계측기에서 클립을 분리합니다.

