



VT520

산업용 TPMS 장비



We turn this OFF!

- ▶ 센서 상태 변경 가능
- ▶ 순정 TPMS 센서 활성화 및 인식
- ▶ ASCII 및 모드버스 호환

구성품

VT520 유닛
J3 커넥터
24V 전원 케이블
매뉴얼

특

사이즈 (HXWXD)	139.7 mm x 406.4 mm x 203.2 mm (5.5" x 16" x 8")
무게	2.5 kg (6.5 lbs.)
화면	76.2 mm (3")
전원	Wall outlet
수신 주파수	315 and 433 MHz
언어 지원	Can be customized to over 18 languages
무상보증기간	1 year

파트 넘버

Americas	VT520W/O
Europe	9600538

VT520은 자동화 라인용 장비로써 차량 조립 라인 혹은 타이어 조립 라인에 설치되어 TPMS 센서를 인식하고 적절한 상태로 만듭니다.

VT520 시스템은 생산 라인의 마지막 공정에 설치됩니다. 자동 또는 수동 시스템 프로세스를 사용하면 조립 라인 구성에 따라 작업자의 업무를 최소화 할 수 있습니다. 모든 TPMS 센서를 활성화 및 인식 후 데이터를 차량의 ECU로 전송하거나 데이터를 타이어 피팅 플랜트 관리 시스템으로 전송하는 것입니다. 키를 이용한 잠금모드가 있어 오류를 방지할 수 있습니다.

VT520 특징

- OEM 사양에 맞춘 소프트웨어 내장
- TPMS 센서 인식
- 센서 상태 변경 가능
- RS232 혹은 RS485 데이터 전송
- 키를 이용한 Lock
- ASCII 및 모드버스 호환
- PLC를 이용한 작동 가능

문의하기

미국
1-888-621-TPMS (8767) English

캐나다
1-877-666-5325
English/Français

유럽
+33-1-30 80 10 54

www.ateq-tpms.com

