

TE32

성능 특성	
CPU	Octa-core @2.0 GHz
운영 체제	
Google Android (GMS)	Android 13 FOTA (Firmware Over The Air) 업데이트
메모리 및 확장 슬롯	
RAM / FLASH 마이크로 SD	4 GB / 64 GB EMMC 최대 1 TB까지 지원 (TBD)
센서	가속도 센서
물리적 특성	
크기	245.0 × 160.6 × 9.6 mm
무게	550 g
디스플레이	10.1" (1280 × 800 픽셀), IPS Max. 250 nits LED 백라이트 광시야각
전원	
배터리 정격	옵션 6,020 mAh Li-Polymer, 22.88 mWh 5V / 3A
키 & 버튼	(상단) 볼륨, 전원
음성 및 오디오	내장 마이크 듀얼 스피커 (1W)
통신 규격	
듀얼 Type-C 포트	1 x 충전 전용 포트 1 x 충전 및 데이터 전송 포트 / PD어댑터지원안함
알림	LED (전원 상태 알림, Red/Green)
무선	
무선 LAN	
라디오	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/d/h/i/k/r/v, WiFi Direct and Hot spot support, MU-MIMO (1X1)
보안 및 암호화	WEP / WPA / WPA2 / WEP, RC4 Algorithm / TKIP, RC4 Algorithm / AES, Rijndael Algorithm, EAP-TLS / EAP-TTLS / PEAP- GTC / PEAP-MSCHAPv2 /LEAP supported, WPA3 Personal, WPA3 Enterprise, Enhanced Open (OWE)
빠른 로밍	CCKM, 802.11r

무선 PAN	
블루투스	Bluetooth Class I Ver. 5.0, BLE 지원
데이터 캡처	
카메라	전면 5 MP
영상 및 오디오 출력 환경	
지원 Video 코덱	HEVC decoder 1080p @ 30fps/40Mbps H.264 decoder: Baseline 1080p @ 30fps/40Mbps H.264 decoder: Main/high profile 1080p @ 30fps/40Mbps MPEG-2 decoder: 1080p @ 30fps/40Mbps MPEG-4 SP/ASP decoder: 1080p @ 30fps/40Mbps MPEG2 decoder 1080p @ 30fps/40Mbps MPEG-4 encoder: Simple profile Di @ 30fps H.263 encoder: Simple profile Di @ 30fps H.264 encoder: High profile 1080p @30fps
지원 Audio 코덱	Audio content sampling rates supported: 8kHz to 192kHz Audio content sample formats supported: 8-bit/16-bit/24-bit, Mono/Stereo Interfaces supported: 12S, PCM External CODEC I2S interface supports16-bit/24-bit, Mono/ Stereo, 8kHz to192kHz 4-band IIR compensation filter toenhance loudspeaker responses Proprietary audio post-processingtechnologies: BesLoudness(MB-DRC), BesSurround, Android built-in postprocessing Audio encoding: AMR-NB, AMR-WB, AAC, OGG, ADPCM Audio decoding: WAV, MP3, MP2, AAC,AMR-NB, AMR- WB, MIDI, Vorbis, APE.AAC-plus v1, AAC-plus v2, FLAC, WMA,ADPCM

사용자 환경	
작동 온도	-10 °C 에서 50 °C
보관 온도	-25 °C 에서 70 °C
습도	95% 무응결
낙하	0.5 m 높이에서 목재 표면으로 6면 12회 낙하 테스트 0.1 미터 높이에서 목재 표면으로 1,000회 낙하 테스트
정전 방전 (ESD)	± 10 kV 비접촉 방전 ± 6 kV 접촉 방전

규제 승인 및 준수

KC

엔터프라이즈 솔루션

PMDM
심플하고 강력한 관리 솔루션

PMDM(Point Mobile MDM)은 포인트모바일 안드로이드 단말기를 관리하고 모니터링할 수 있는 모바일 단말기 관리 솔루션입니다.

엔터프라이즈 단말기의 중앙 통제/관리는 최고의 작업 생산성을 위해 필수적인 요소입니다. IT 관리자는 작업자들이 항상 일에 집중할 수 있는 환경을 제공하고, 문제 발생 상황을 예측 또는 빠르게 대응함으로써 단말기의 다운타임을 줄여야 합니다.

EmKiosk
엔터프라이즈 관리 툴

기기를 단일 목적으로 사용할 수 있게 만드는 애플리케이션입니다. 시스템 사용 범위를 제한하여 작업 인력의 생산성을 높이고, 사용자의 접근 범위를 제한할 수 있습니다.

PULS - ANDROID 업데이트 & 보안

PULS는 포인트모바일의 라이프타임 솔루션으로, Android 기반의 제품 출시 후 최대 3년까지 보안 패치를 제공합니다.

PULS
Patches, Updates & Lifetime Support

제품 출시 후 최대 3년 간 보안패치와 업데이트를 지원합니다.
현장에서 FOTA 기능을 이용해 손쉽게 업데이트 할 수 있습니다.

자세한 내용은 홈페이지 www.pointmobile.com 방문, 또는 영업 담당자에게 연락 주시기 바랍니다.

보증

포인트모바일의 보증서에 명시된 약관에 의거하여, TE32는 구입일로부터 1년 동안 제조 및 자재 결함에 대한 보증을 제공합니다.

관련 문의 사항은 [포인트모바일 웹사이트](http://www.pointmobile.com) > 문의하기 페이지 (<https://www.pointmobile.com/ko/contactus>)를 통해 전달해 주시기 바랍니다.



Corporate Headquarters
Point Mobile Co., Ltd.
<https://www.pointmobile.com/ko/contactus>
+82 2 3397 7870

NA Headquarters
Point Mobile Americas LLC
info@pointmobileamericas.com
+1 202 798 0786

Europe Headquarters
Point Mobile Europe GmbH
info.pmeg@pointmobile.com
+49 211 1588 5913

China Headquarters
Point Mobile China
info@pointmobile-cn.com
+86 755 8869 1169