

UT30

Robusni Android tablet
od 8 inča

UT30 je certificiran za IP67, namijenjen je svima koji rade u surovim okruženjima. Baterija omogućuje cjelodnevni rad za različite vrste aplikacija. UT30 je pogodan za vanjske radove kao što su geodezija/geomatika, GIS, logistika, i nadzor.



CPU visokih performansi

Opremljen osmerojezgrenim procesorom od 2,2 GHz i sustavom Android 8.0, UT30 omogućuje nesmetan rad.

Zaslon visoke razlučivosti

8-inčni zaslon s rezolucijom 1280 x 800 čini uređajem visoke vjernosti. 450-nita omogućuje dobru vidljivost pri jakoj sunčevoj svjetlosti.

Dugotrajan rad

Punjiva i zamjenjiva baterija od 8200 mAh osigurava cjelodnevni rad bez prekida.

Podržane konstelacije

Ugrađeni U-blox GNSS modul podržava GPS, BDS i GLONASS. Za bolju akviziciju signala podržana je mogućnost priključka vanjske antene.

Velika memorija za pohranu

UT30 ima 32 GB interne memorije za podršku pristupu velikoj količini podataka. Također podržava proširenje SD kartice do 128 GB.

Proširene mogućnosti

Pogo pin čini UT30 moćnim uređajem za različite vrste aplikacija. Može se povezati s vanjskim skenerom i drugim modulima u skladu s vašim potrebama.

Robusni dizajn

UT30 ima IP67 certifikat kao robusni uređaj. Preživljava pad od 1,2 m na betonsku podlogu i prolazi certifikate MIL-STD-810F, MIL-STD-461F.

Specifikacija proizvoda

Sustav		podržava OTG i slušalice	
Procesor	Qualcomm MSM8953 osmojezgreni, 2.2GHz	Pogo pin	14 pinova
OS	Android 8.0	Napajanje	
RAM	4 GB	Baterija	punjiva i zamjenjiva litij-ionska baterija, 3,8 V, 8200 mAh
ROM	32 GB	Radno vrijeme	do 15 sati ¹
GMS	podržava	Punjenje	Qualcomm brzo punjenje 3.0
Zaslon		Sigurnosna brava	sa sigurnosnom bravom baterije
Veličina ekrana	8"	Senzor	
Rezolucija	1280 x 800	NFC	da
Gustoća	320 dpi	Zvučnik	da
Svjetlina	450 niti	Mikrofon	da
Ploča na dodir	kapacitivni zaslon osjetljiv na dodir	Svjetlo	da
Kamera		Blizina	da
Stražnja	13 MP	Magnetometar	da
Prednja	5 MP	Žiroskop	da
Bljeskalica	podržava	Barometar	da
Automatsko fokusiranje	podržava	Brzinomjer	da
GNSS		Gravitacija	da
Kanali	72, U-blox M8N, L1	Kompas	da
Praćenje	GPS/BDS/GLONASS/ GPS + BDS/GPS + GLONASS	Fizički	
SBAS	podržava	Dimenzija	242 x 152 x 17.8 mm
Točnost	singl: 1 ~ 3 m SBAS: 0.6 m	Težina	660 g s baterijom 505 g bez baterije
Vanjska antena	podržava, ženski MMCX	Radna temperatura	-20°C ~ + 60°C
Komunikacija		Temperatura skladištenja	-40°C ~ + 70°C
GSM	GSM/WCDMA/LTE 1 x nano SIM	Otpornost na vodu / prašinu	IP67
Poziv	podržava	MIL-STD	MIL-STD-810G MIL-STD-461F
SMS	podržava	Otpornost na udarce	Preživljava pad od 1,2 m na betonsku podlogu.
WIFI	802.11 a/b/g/n/ac	Vlažnost	95%
Bluetooth	4.1	Gumbi	izbornik, dom, povratak, glasnoća +/-, snaga, 2 x FN
SD kartica	podržava, do 128 GB	Certifikat	FCC, IC, CE, RoHS, REACH, WEEE
USB	1 x USB Tip-C		

1. Stvarno radno vrijeme ovisi o temperaturi i pokrenutom softveru.



Shanghai e-Compass Science & Technology Co., Ltd
Building 4, No. 651 Wanfang Rd, Minhang District, Shanghai 201112, China

Tel: +86 21 54467215
Email: info@esurvey-gnss.com
Web: www.esurvey-gnss.com
Edition: 20201123



Strossmayerova 116
31 000 OSIJEK
www.esurvey-gnss.hr
kuzo@aios.global
+385 99 520 9444
Skype: kuzohaus