



Cat S61 on ammattilaisen älypuhelin huippuominaisuuksilla

- *FLIR-lämpökamera parannetuilla ominaisuuksilla: entistä parempi kuvanlaatu, laajennettu mittausalue jopa 400 °C asti*
 - *Sisäilman laadun mittari*
 - *Laseretäisyysmittari*

Keväällä Mobile World Congres -tapahtumassa julkistettu Cat S61 -lippulaivaälypuhelin tulee Suomessa myyntiin heinäkuussa 2018. Cat S61 sisältää monia parannuksia edeltävään Cat S60-malliin nähden, kuten parannettu FLIR®-lämpökamera, laseretäisyysmittari ja sisäilman laadun mittari sekä lämpökamerakuvan suoratoisto-ominaisuus. Cat S61 -älypuhelin on erinomainen työkalu ja apuväline ammattilaisille.

Lämpökamera laajaan ammattikäyttöön

S61-älypuhelimessa on FLIR-lämpökamera, jonka uusi ohjelmisto antaa entistä paremman kontrastin ja lämpöskaalaa on laajennettu ulottumaan jopa 400 asteeseen saakka. Lämpökameran kuvan tarkkuus on päivitetty VGA-laadusta HD-laatuun ja siinä käytetään paranneltua MSX®-kuvaoptimointiteknologiaa.

Lämpökameraa voi hyödyntää esimerkiksi autonkorjauksessa vianmäärityksessä ja asfaltoinnissa, joissa lämpötilat nousevat helposti hyvin suuriksi. Se on myös kätevä apuväline rakennusten lämpöhukan, kosteusvaurioiden ja eristyksen puutoskohtien sekä ylikuumenevien sähkölaitteiden havaitsemiseen. Lämpökameralla voi havaita pimeässä esimerkiksi veteen tippuneen ihmisen sekä ihmiset ja eläimet savun ja sumun keskellä.

Lämpökameran kanssa toimivassa MyFlir®-sovelluksessa on muun muassa kätevä Tips and Tricks -vinkki- ja apuominaisuus sekä käyttäjien oma keskusteluyhteisö, jossa voi jakaa ja kysyä vinkkejä muilta käyttäjiltä.

Sisäilman laadun mittari ja laseretäisyysmittari apuna rakennustöissä

Cat S61-älypuhelin on varustettu Sensirion sisäilman laadun mittarilla, joka kertoo käyttäjälleen sisäilman epäpuhtauksien, VOC-päästöjen, tasot. Epäpuhtauksia voi tulla ilmaan esimerkiksi maaleista, liuottimista, puhdistusaineista sekä matoista ja huonekaluista. Cat S61 tarkkailee ilmanlaatua ja ilmoittaa, kun VOC-pitoisuudet nousevat liian korkeiksi, jolloin on hyvä pitää tauko ja tuulettaa tila ilmanlaadun parantamiseksi. Mittari näyttää myös ilmakehän kosteuden ja lämpötilan.

Laseretäisyysmittarilla mittaa helposti etäisyyksiä kahdeksaan metriin saakka sekä pinta-alan. Tiedot tallentuvat kuvaan, joten vaihtoehtoisia mittauksia on helppo tehdä.

Myös muu hienosäättö onnistuu palaamatta paikan päälle. Ominaisuus on erityisen kätevä esimerkiksi sisustussuunnittelijoille, kiinteistövälittäjille sekä vakuutustarkastajille.

Armeijatason kestävyysominaisuudet

Cat S61 -älypuhelimessa on 5,2 tuumainen Full HD -teräväpiirtonäyttö. Näyttöä suojaa Gorilla Glass 5 -suojalasi ja näyttö on optimoitu ulkokäyttöön. Puhelimella on IP68 sekä IP69 -pölynkestoluokitus ja se kestää vettä kolmen metrin syvyydessä tunnin ajan. Puhelimen kamera toimii veden alla. Puhelin on rakennettu kestävästi pudotus 180 senttimetrin korkeudelta betonialustalle. Tämä on testattu toistuvalla pudotuskokeella. Laitteella on Yhdysvaltain armeijan MIL Spec 810G -luokitus.

Hinta ja saatavuus

Cat S61 -älypuhelimien suositushinta on 899 euroa. Cat S61 tulee myyntiin heinäkuun alussa ja se on saatavilla seuraavilta jälleenmyyjiltä: Gigantti, Power, Verkkokauppa.com, Tekniset-myymälät, Veikon Kone -myymälät sekä DNA-, Elisa- ja Telia-operaattorit.

Cat S61 -älypuhelimien tekniset tiedot:

- Kestävyysominaisuudet:
 - Alumiinivahvennettu ruiskuvalettu kehys
 - MIL Spec 810G -luokitus
 - Kestää toistuvat pudotukset 180 cm korkeudesta betonille
 - IP68 ja IP69 pölyn- ja vedenkestoluokitus
 - Näyttöä suojaa uusien Corning® Gorilla® Glass 5 -suojalasi
- Leptonin FLIR-lämpökamera
 - Laajennettu mitta-alue -20°C–400°C
 - Parannettu MyFLIR-sovellus.
 - Parannettu FLIR MSX -resoluutio
- Kahdeksaan metriin saakka mittaava laseretäisyysmittari
- VOC-sisäilman laadun ja kosteuden mittari
- Android™ Oreo (P-parannuksella) -käyttöjärjestelmä
- Ulkoilmakäyttöön optimoitu 5,2 tuuman Full HD -näyttö
 - Käsineillä ja märillä käsillä käytettäessä toimiva kosketusnäyttö
- 4500 mAh akku, QC4.0-yhteensopivuus.
- 16MP takakamera, 8MP etukamera ja 4K-video
- 4GB RAM, 64GB ROM (laajennettavissa MicroSD-kortilla)
- 2.2GHz kahdeksan ytiminen prosessori (Qualcomm Snapdragon 630)
- LTE Cat 13, VoLTE, VoWiFi
- Parannettu GPS, BT5.0, NFC, dual band kaksitaajuus-WiFi (2.4GHz/5GHz)
- Ammattilaisille tarkoitettu sovellustyökalu, jolla löytää käyttökelpoisimmat sovellukset eri tarkoituksiin helposti.

Kuvia on saatavilla osoitteesta: <http://bit.ly/2svRW1r>

Lisätietoja:

Jukka-Pekka Hares, Vestintätoimisto Manifesto:
+358 50 371 5364, jukka-pekka.hares@manifesto.fi

Tai:

Lisa Meakin, Marketing Director, Bullitt Group:
+44 7968 363714, lisa@bullitt-group.com

Tietoa Cat-laitteista ja -varusteista:

Cat-brändi viestii luotettavuutta, kestävyyttä, toimintavarmuutta ja laatua. Cat-yhtiön DNA on sisällä jokaisessa Bullitt Mobile Ltd:n myymässä älypuhelimessa ja laitteessa tarjoten rajattomia kokemuksia ja kestäväää liikkuvuutta. Uusi tuote on kehitetty langattomaan viestintään hyödyntäen uusinta teknologiaa täyttämään vaativat tarpeet pettämättä kesken matkan.

Lisätietoja Cat-tuotteista on saatavilla osoitteesta www.catphones.com.

Tietoja Bullitt Group -yrityksestä

Bullitt Group mahdollistaa maailman johtavien brändien liittymisen nopeasti kasvaville kuluttajaelektronikkamarkkinoille. Bullitt luo laajempaa vetovoimaa markkinoilla sekä uusia, pitkäaikaisia tulonlähteitä. Perustamisestaan, vuodesta 2009, lähtien Bullitt Group on suunnitellut, valmistanut ja jaellut miljoonia matkapuhelimia, äänentoistolaitteita sekä muita vastaavia tuotteita ja oheistuotteita yli 60 maahan ympäri maailmaa.

Bullittilla on globaali lisenssi Cat (Caterpillar Inc.) ja Land Rover -älypuhelimille ja näihin liittyville oheistuotteille.

Bullitt Groupin pääkonttori on Readingissä Englannissa. Yrityksellä on lisäksi toimistot Taipeiissa (Taiwan), Shenzhenissä (Kiina) ja New Yorkissa (USA).
www.bullitt-group.com