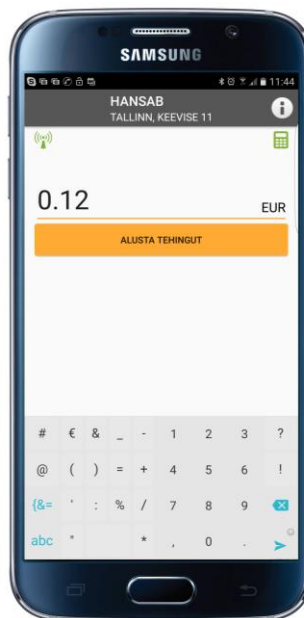


Swedbank Mini terminālis (mPOS)

Ingenico iCMP

PĀRVĒRTIET SAVU VIEDTĀLRUNI VAI PLANŠETDATORU PAR DROŠU MOBILU PĀRDOŠANAS RISINĀJUMU

- ✓ Pieņem visus maksājumu veidus, tostarp EMV Chip & PIN, magnētisko joslu un NFC/bezkontakta.
- ✓ Pievienojiet iCMP jebkuram iOS un Android viedtālrunim vai planšetdatoram, izmantojot Bluetooth®.
- ✓ Nodrošiniet karšu maksājumu iespējas visur, pateicoties vieglajai, kabatas izmēra maksāšanas ierīcei.
- ✓ Nav papīra čeku, ja klients vēlas, to var nosūtīt, izmantojot SMS vai e-pastu.



Viedkartes



Magnētiskā
josla



Bezkontakta

KARŠU MAKSĀJUMI, ATRODOTIES CEĻĀ!

Savienojama ar vadošajām mobilajām operētājsistēmām

Izmantojot Bluetooth funkciju, iCMP savienojams ar jebkuru iOS vai Android viedtālruni vai planšetdatoru. Izmantojot vismodernākās maksājumu iespējas, viedtālruni un planšetdatoru iespējams pārvērst par mobilo POS viedierīci.

Universāla maksājumu sistēma

iCMP akceptē visas maksājumu metodes: EMV Chip & PIN, magnētiskos celiņus un bezkontakta maksājumus. Ierīce balstīta uz Telium 2, Ingenico augstas drošības maksājumu platformas. iCMP atbilst visiem maksājumu un drošības standartiem: EMV 1.līmeņa, EMV 2.līmeņa, PCI PTS 3.1., Visa Ready, PayPass™ 2.1. payWave 2.1.1. un daudziem citiem.



Bluetooth savienojamība

Bluetooth tehnoloģija nodrošina ērtu savienojamību ar ārējām ierīcēm. iCMP izmanto Bluetooth II klases mikroshēmu ar 128 bitu Bluetooth šifrēšanu drošai savienojamībai ar ārējās perifērijas, tajā skaitā viedtālruni, planšetdatoru, printeru, ierīcēm. Bluetooth savienojamības process ir izstrādāts tā, lai novērstu savienojamības iespējas ar neatļautām ierīcēm. iCMP atbilst PCI DSS bezvadu vadlīnijām.

Mobilitāte

Kabatas izmēra, viegls iCMP paredzēts lietošanai, lai kurp jūs arī dotos.



Savienojams ar iOS and Android

RENTABLS MAKSĀJUMU RISINĀJUMS MAZAJIEM KOMERSANTIEM

Specifikācija	Apraksts
Galvenais procesors	RISC 32-bitu ARM9 procesors - 380 MHz - 450 MIPS
Kripto procesors	RISC 32-bits ARM7 procesors - 57 MHz - 50 MIPS
Atmiņa	SDRAM: 16/32 Mb Flash 128Mb
OS	Telium 2
Karšu lasītāji	Viedkaršu lasītājs: Standarta (ISO7816, EMV L1 sertificēts) Magnētisko karšu lasītājs: Standarta (ISO 7810, 7811 un 7813, Track 1/2/3) Bezkontakta lasītājs: Ražošanas variants (ISO 1443 A&B) ar zaļu vai daudzkrāsainu priekš Visa Wave atbalsta
Displejs	Monohroms 128x64 atstarojošs displejs
Tastatūra	16 taustiņi + 4 funkciju taustiņi 1 galvenais taustiņš
Skaņas signāls	Jā
Savienojamība	Bezvadu: Bluetooth II klase ar 128 bitu šifrēšanu PCI DSS bezvadu vadlīnijām atbilstošs Kabeļu: Micro USB AB
Savienojamība ar mobilajām operētājsistēmām	iOS: Apple iAP integrēts, savienojums, izmantojot Bluetooth Android: savienojums, izmantojot Bluetooth
Akumulators	Li-ion - 550mAh min, nav pieejama klientiem
Baterijas darbības ilgums	50 darījumi 3 dienu laikā pirms atkārtotas uzlādes
Izmēri	116 x 68 x 14 mm (l x w x h)
Svars	115g
Vide	Darba temperatūra: 0°C līdz +40°C (lādējot) -10° / + 45°C (darbības režīms) Uzglabāšanas temperatūra: -20° līdz +70°C
Darbības laiks	Minimums 30 000 darījumi Smart Card lasītājam un Magnetic Card lasītājam
Sertifikācija	EMV L1 Kontakta, EMV L2, EMV Bezkontakta PCI PTS 3.1, SRED, Interac, Visa Ready, APACS CC, CECS, DK, ABI, EP2, CE, FCC, IC, UL PayPass, payWave, Visa Wave, Expresspay, Discover Zip Apple MFi – Bluetooth SIG
Enerģijas padeve	ar µUSB kabeli

