

Terminál OMERO GSM

EMV chip	Ano
GSM Data/SMS	Ano
SSL GSM GPRS	Ne
SIM Telefonica O2	only
Externí modem	Ne
ECR interface	Ne
Interní PINPAD	Ano

BULL Ingenico 7910 GSM

EMV chip	Ano
GSM Data/SMS	Ano
SSL GSM GPRS	Ano
Linka ISDN	Ano
SIM Telefonica O2	only
ECR interface	Ne
Verze ECR only	2.3
Interní PINPAD	Ano

Nejdůležitější body

- GSM terminály s tarifem Data/SMS nebo GPRS
- SIM Telefonica O2
- Bez propojení na ECR
- Potřeba častého napájení
- Sledování síly signálu

Platební terminály GSM POS**26. 1. 2009**

Pro elektronickou akceptaci bankovních karet nabízí Česká spořitelna, a. s., terminály Dionica Omero GSM a BULL Ingenico 7910.

Jedná se o přenosné terminály vhodné do restaurací, pizzerií a kaváren. Mobilní terminály jsou vhodné i do míst postrádajících klasické telefonní linky, jako jsou horské hotely, ski areály nebo některé čerpací stanice.

Pro komunikaci s autorizační centrálou používá zařízení signál GSM. Terminál je dodáván společně se SIM kartou a datovým tarifem SMS/data nebo GPRS v případě SSL terminálu.

Tyto GSM terminály nemají interface pro komunikaci s pokladním systémem ani s externím zařízením. Pro mobilní použití v autě je k dispozici automobilový napáječ. Terminál signalizuje na displeji jak sílu GSM signálu, tak stav nabití baterií. Terminály by měly být pokud je to možné připojeny k napájení co nejčastěji.

Všechny typy terminálů nabízených Českou spořitelnou jsou testovány dle EMV specifikací a umí přijímat jak magnetické, tak i čipové karty.

Všechny GSM terminály disponují bezpečným interním PINPADem.

Seznam podporovaných operací:

Prodej – Předautorizace – Zrušení transakce
Hotovost – Refundace – Dokončení předautorizace – cash back – Quasi cash

Další funkce:

Multicurrency, Sprobitné

**Doplňkové možnosti**

Doplňkové automobilové napáječe rozšiřují okruh možného použití na spediční společnosti, rozvážkové služby, policii a taxislužbu. SIM kartu do GSM terminálu může poskytnout i obchodní partner na svoje náklady v případě použití terminálu v místech bez signálu O2.