

- LCP.01 je bezhotovostní platební modul určený k zabudování do výdejních automatů
- modul spolupracuje s bezkontaktními čipovými kartami různých typů
- karty jsou využívány jako elektronická peněženka
- modul zajišťuje rychlé a bezpečné provádění bezhotovostních plateb

→ Základní vlastnosti

- Základní funkcí bezhotovostního platebního modulu je provádění plateb zboží kartou a nabíjení elektronické peněženky na kartě.
- Pro provedení platby stačí přiblížení karty k modulu a volba zboží na automatu. O zůstatku na kartě je zákazník průběžně informován údaji na displeji automatu.
- Nabíjení elektronické peněženky na kartě je prováděno na automatech dovybavených standardním mincovníkem.
- Modul podporuje jak smíšenou platbu z karty a mincovníku, tak i zcela bezhotovostní provoz bez mincovníku.
- Bezhotovostní platební modul je určený pro automaty s rozhraním MDB/ICP.

Bezpečnost

Navržené řešení zajišťuje maximální bezpečnost. Elektronika uchovávající citlivá data je umístěna uvnitř automatu a vně automatu je připevněna pouze anténa v plastovém krytu, při jejímž odcizení nedojde k žádnému odhalení citlivých údajů.

Přednosti zařízení

- malé rozměry
- snadná obsluha
- komunikace moderním protokolem MDB/ICP
- spolupráce s mincovníky, možnost dobíjení karet na automatu
- vysoká bezpečnost

→ Technické parametry

Čtecí vzdálenost	cca 5 cm (dle druhu karty)
Typy karet	LEGIC (Prime/Advant), MIFARE
Komunikační rozhraní	MDB/ICP
Napájení a spotřeba	dle standardu MDB/ICP
Pracovní teplota okolí	-25 °C až +70 °C
Indikace	2x LED, akustická
Rozměry elektroniky	90x63x32 mm
Rozměry antény	100x75x50 mm
Certifikace	CE

