

Platební terminál



Laundry Point

Výhodná volba pro samoobslužné prádelny

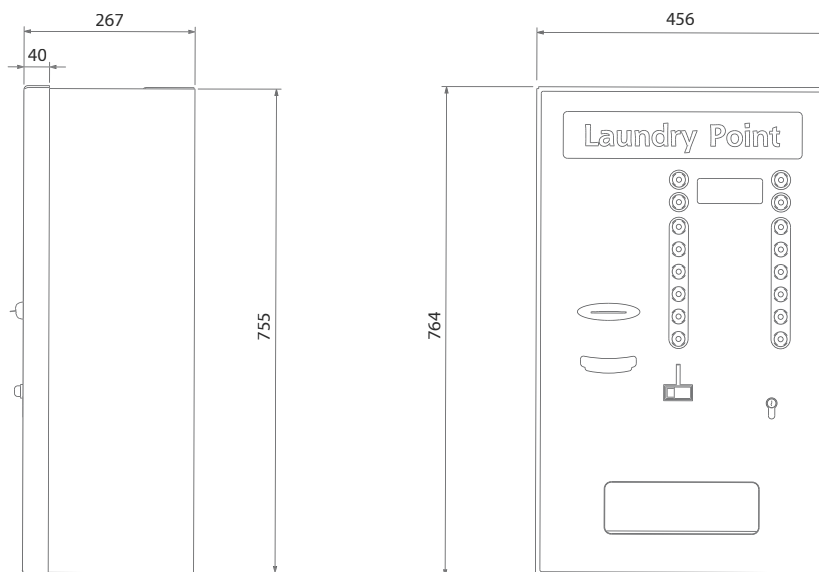
Navržen tak, aby samoobslužným prádelnám nabízel vysoce kvalitní centralizovaný platební systém za mimořádně konkurenceschopnou cenu. Může být připojen až k 12 různým pračkám a sušičkám. Díky uživatelskému rozhraní a 4 funkčním tlačítkům je obsluha velmi jednoduchá a intuitivní. Laundry Point nabízí díky nainstalované periférii velkou platební flexibilitu a přijímá hotovost i karty.



Funkce

- Podsvícené funkční klávesy, tlačítka, platební systémy a zásobník na mince pro snadnou identifikaci
- Přední dveře chráněny 3-bodovým zavíracím zámekem
- Funkce terminálu přístupné přes 3 typy karet (aktivace, správa a uživatel)
- Vyměnitelná SD karta pro provádění různých operací:
 - Import konfiguračních dat
 - Export účetních dat, konfiguračních parametrů a protokolu systémových událostí
 - Automatická aktualizace firmwaru
- Instalace: montáž na stěnu pomocí přiloženého držáku nebo zapuštěné pomocí volitelné příruby
- Rozhraní RS485 pro připojení různých desek BIO:
 - jednoduché BIO pro ovládání 1 pračky nebo sušičky
 - 3BIO pro ovládání 3 praček nebo sušiček
- Pokud není stroj k dispozici, zobrazí se na displeji signál „zanepřístupněno“
- Programování: přímo na místě, pomocí širokoúhlého displeje a 4 funkčních tlačítek po vložení karty pro správu
- SuiteConfig, nový konfigurační program přes PC

Technické schéma



Poznámka: Měrná jednotka: mm

Nástroje

Laundry Manager

speciální inovativní program pro nastavení daného platebního terminálu, který umožňuje:

- vývoj a konfiguraci všech voleb;
- personalizované zprávy;
- import/export účetních a konfiguračních údajů přes SD-kartu, GPRS modem nebo přes web.

Nainstalované periferie

- Elektronický mincovník RM5 HD
- NV9 USB + čtečka bankovek
- Čtečka mikročipových karet
- Zásobník na mince
- SD karta

Volitelné periferie

- Zásobník karet

Volitelné doplňky

- Příruba pro zapuštěnou instalaci
- Mikročipové karty
- Desky BIO
- Desky 3BIO
- Modem
- Měnitelný grafický štítek

Technické specifikace

Rozměry (DxVxŠ)	456 x 764 x 267 mm
Hmotnost	50 kg
Spotřeba energie	120 VA
Provozní teplota	10 °C ÷ 50 °C
Napájení	230 Vac