



## Popis produktu

Varianta standardního výdejního místa, kterou lze využít na těch jídelnách, kde se strava vyváží na místo vzdáleného výdeje. Obsluha programu Stravné nahraje do výdejního terminálu stavy objednávek strážníků a společně s vyváženou stravou odešle tento terminál na vzdálenou jídelnu, kde jej obsluha snadno připevní na připravené držáky. Poté probíhá standardní výdej. Po skončení výdeje se terminál přiveze zpět na kmenovou jídelnu, kde obsluha programu Stravné provede vyhodnocení výdeje. Stavy objednávek strážníků vzdálené jídelny jsou evidovány na kmenové jídelně.

- výdejní místo je tvořené čtecí jednotkou a přenosným zobrazovacím terminálem
- do terminálu se před výdejem nahrají objednávky strážníků z programu Stravné
- terminál se převezde společně s várnicemi na vzdálený výdej a připevní se na připravené držáky
- strážník se identifikuje svou kartou nebo čipem
- možnost zobrazit až 18 stavů (9 čísel ve dvou barvách) pro rozlišení vydávaných druhů jídel nebo velikosti porcí
- speciální znaky pro prohřešky strážníků u výdeje:
  - pokus o druhý odběr
  - pokus o odběr neobjednané stravy
  - pokus o odběr na nesprávném výdejním místě
  - pokus o odběr neregistrovanou kartou nebo čipem
- bohatá paleta zvuků pro všechny situace na výdeji
- délku a hlasitost zvuků lze upravit podle požadavků obsluhy
- průběžná kontrola počtu vydaných a nevydaných porcí
- po výdeji odveze obsluha terminál na kmenovou jídelnu a v programu Stravné provede vyhodnocení výdeje
- jmenovitý přehled o odebrané i neodebrané stravě konkrétních strážníků
- jmenovitý přehled strážníků, kteří se pokusili o podvod

## Varianty produktu

Výdejní terminál přenosný je nabízen v různých variantách dle typu používaných identifikačních médií a způsobu propojení řídicího počítače s terminálem. Specifikace produktu se řídí následující tabulkou:

- 90-2025 VISz 485
- 91-2025 EM 485
- 92-2025 DALLAS 485
- 93-2025 VISz/EM 485
- 94-2025 Mif 485
- 95-2025 VISz/Mif 485
- 96-2025 EM/Mif 485
- 97-2025 VISz/EM/Mif 485

### Vysvětlivky:

**Identifikační média:** **VISz**-karty s čárovým kódem VIS, **EM**-bezkontaktní čipy nebo karty EM Marine, **DALLAS**-kontaktní čip DALLAS, **Mif**-bezkontaktní čipy nebo karty Mifare (Mifare Classic 1k, 4k, Mifare DESFire)

**Propojení s počítačem:** 485-propojení sériovou linkou RS485

## Technická specifikace

- dvoubarevný (červené/zelená) jednoznakový sedmi segmentový displej
- plnohodnotný provoz při výpadku el. proudu (závisí na konfiguraci systému) v řádech hodin
- záloha dat v terminálu při výpadku el. proudu v řádech dnů
- výdej OFF-LINE - řídicí počítač nemusí být při výdeji stravy spuštěný
- čas o uskutečnění výdeje je pouze orientační, přesnost je ovlivněna délkou doby odpojení terminálu od zdroje napětí
- rozměry:

zobrazovací terminál:	výška: 155 mm, šířka: 83 mm, hloubka: 55 mm
displej terminálu	výška: 65 mm, šířka: 45 mm
čtecí jednotka:	výška: 155 mm, šířka: 83 mm, hloubka: 35 mm

## Typické užití

- jídelny s požadavkem kontroly výdeje stravy na vzdálené jídelně

## Nutné programové vybavení

- 33-000x program Stravné
- 33-030x modul Výdej a prodej na identifikační média

## Nutné technické vybavení

- převodník komunikace se zdrojem napětí(HUB - např. PU20-8) s jedním volným portem 485n u řídicího PC
- zdroj napětí 230V u řídicího PC a na odloučeném výdeji