



TERMINAL ML-928

Terminal ML-928 robusta utförande gör att den kan användas i de mest utsatta industrimiljöer. Terminalen är vanlig på kommunala återvinningscentraler för styrning av grind, bom eller ljus. Terminal ML-928 används tillsammans med vårt PC-program Viktoria, som är ett program för datainsamling i samband med vägning inom bl.a. miljö, bio-bränsle och entreprenadindustrin.

- » Flexibel, robust och enkel att använda.
- » Finns med läsare för RFID och andra typer av kort.
- » Kan levereras med färdiga program för ett flertal olika branscher och områden.
- » Terminalen kan köra egna applikationer då den är Windows kompatibel (Windows Embedded).
- » Förberedd att styra olika yttre enheter som dörrar, bommar, grindar etc.
- » Som tillval finns inbyggd högtalare.

TERMINAL ML-928

MÅTT OCH VIKT

- » Mått: B300 x H400 x D180 mm
- » Vikt: 10 kg

ANSLUTNINGAR OCH REGISTRERING

- » Ethernet TCP/IP
- » Registrering, RFID-kort (125khz)
- » Galvaniskt skiljt I/O interface, 4/4

PROGRAMVARA

Kund- och branschanpassade program.

Som terminal mot värddator med inbyggt protokoll för att användas med kundens egna applikationer.

KAPSLING

Terminalen är anpassad för nordiskt utomhusklimat. Kapslingsklass IP 65 (undantaget kvittoficka).

Isolerad samt försedd med termostatstyrd uppvärmning.

TILLVAL

RS485 seriell kommunikation

SPÄNNINGSMATNING

230 VAC ±10%, 50hz, 80W

DIREKTIV OCH STANDARDS

CE-märkt, uppfyller kraven i:

Lågspänningsdirektivet(LVD)
2014/35/EU (EN 60950-1:2006)

EMC-Direktivet
2014/30/EU (EN 61326-1:2013)

RoHS-Direktivet
2011/65/EU (EN 50581:2012)