

WT12

Selvbetjeningsterminal for Vektanlegg

Datablad for WT12



Oversikt

WT12 Sjåførterminal – vår egen konstruksjon basert på 30 års erfaring med terminaler for vektanlegg, beregnet for et krevende nordisk klima. NEMKO-godkjenning og en robust utførelse gjør den vel egnet til bruk i de mest utsatte industrimiljøer.

Terminalen brukes sammen med vår egen W8 programplattform, beregnet for bruk på alle typer vektanlegg.

Terminalen er bygget opp rundt en Windowsbasert industri-PC og vår egenutviklede programvare. Dette muliggjør enkel installasjon og on-line support.

- Enkelt, flerspråklig og brukervennlig grensesnitt
- Kraftig industri-PC med 12" Kapasitiv touch
- RFID for lesing av kort og brikker
- Innebygget termisk skriver
- Leveres komplett m. vegg- og stolpefeste

* Kan leveres med calling og betalingsterminal

* Kan leveres med innebygd vektindikator (Stand-alone)

* Kan leveres med skap, tak og printerspalte i rustfritt stål

Bruksområde

WT-12 gjør vektanlegget selvbetjent 24/7. Sjåføren kan registrere veiinger ved å taste direkte på PC-skjermen, eller identifisere seg ved bruk av et RFID-kort. Ved avsluttet veiing skrives det ut en kvittering, og veiingen kan også sendes pr. epost til forhåndsdefinerte mottagere.

RFID-kortet konfigureres i W8 administrasjonsprogram, og tilordnes et kjøretøy registrert i systemet. Et kjøretøy/sjåfør kan ha mange kort tilordnet seg. Videre kan kortet konfigureres med faste verdier for de ulike registre, slik at sjåføren ikke behøver å velge disse når kortet brukes.

Hvis kortet ikke er konfigurert med faste verdier må sjåfør velge verdier for Kunde, Prosjekt, Vare, Notat før veiing kan lagres. Hvis alle verdier er lagret på kortet blir sjåføren kun bedt om å bekrefte vekt før veiing blir registrert.

Kortet kan enkelt rekonfigureres hvis dette er ønskelig.

Datablad for WT12

Generelle spesifikasjoner

Mål	600 x 400 x 300 cm (uten tak)
Vekt	32 kg
Oppbevaringstemperatur	-40 °C til +60 °C
Driftstemperatur	-40 °C til +60 °C
Forsyningsspenning	230VAC +/- 10% 50Hz 10A
Effektforbruk	Maks. ca. 0,5 kW
Miljø	Beregnet for nordisk utendørsklima. Tetningsgrad: IP-65 (Unntak av kvitteringsspalte) Isolert og utstyr med termostatstyrt varmeelement og sirkulasjonsvifte
Beskyttelse	Elektronikk, sterkstrøm, skap og skapdør er jodet. Overspenningsvern SPD Type 3, for beskyttelse mot overspenninger.
Luft/sirkulasjon	Varmevifte 150W tilkoblet termostat for kontinuerlig minimum 15 °C temperatur i skap. Vifte kontinuerlig drift som sirkulerer luft i skapet for å motvirke kondens og lave temperaturer.
RFID	125KHz 64bits RFID leser for enkel og rask registrering av kunder. (Mulighet i egen programvare til å lagre mer informasjon på RFID kort / brikke).
Printer	Termisk høykvalitet printer med 200DPI, papir kutter, 60 – 82.5 mm papir med justeringsmuligheter. Grensesnitt, RS232 + USB.
Kommunikasjon	RJ45, Cat.5E eller høyere.

Tekniske spesifikasjoner

PC OS	Windows
Kjøling	Vifteløs design
Sertifisering	NEMKO, BSMI, CCC, CE, FCC class A, UL, EAC.
Kapsling	Front: Støpt aluminium. Bak: SECC
Strøm inngang	24VDC ± 20%
LAN	2x Intel I210 10/100/1000BASE-T
Tilleggskontakter	1x full-size mini PCIe med mulighet for GSM 11.11 SIM KORT
I/O	2x RS232/422/485 2x USB 3.0 2x USB 2.0 1x Displayport
Skjerm	12in. Kapasitiv Touch

