

Scanvaegt VT200 Operatørterminal

Komplet overblik og sikker styring

**TYDELIGT
12.1" DISPLAY
RIDSEFAST
TOUCH-SCREEN
RUSTFRIT
STÅLKABINET**



Scanvaegt VT200 er en stærk, driftsikker data terminal til data-håndtering og kommunikation i forbindelse med vejning, identifikation, registrering, adgangskontrol og ekspedition ved dosering.

Hurtig, robust og fleksibel

Med stor processorkraft og robust kabinetdesign i rustfrit stål udgør den nye VT200 data-terminal en kraftfuld og driftssikker computer til data-håndtering og kommunikation.

Terminalen er udviklet specifikt til udendørs brug, hvor den kan løse en række forskellige opgaver i forbindelse med vejning, registrering og ekspedition ved dosering, adgangskontrol og automatisk identifikation.

Solid, brugervenlig touch-screen

Den 12,1" store touch-screen i hærdet, ridsefast akryl er i 16:9 højformat - det giver plads til flere informationer og gør den nem at betjene. Skærmen har automatisk alignment, som sikrer præcis tryk-overførsel på skærm/taster.

Den nye skærmteknologi sikrer tydelig visning under alle vejrforhold – selv i skarpt sollys. Skærmen har også automatisk lysstyrke-justering, der skruer ned for lyset i de mørke timer, hvilket sparer strøm.

Fleksibelt design

VT200 har et fleksibelt design, der betyder, at den kan udstyres med forskellige typer af kortlæser – RFID, magnetkort og strejkode – og med samtale-anlæg/højtaler og printer.

Driftssikker og robust

Kabinettet i rustfrit stål er isoleret og forsynet med termostatstyret varme-element og luftkøling, som sørger for en konstant drifttemperatur inde i kabinettet – det beskytter komponenterne og giver høj driftssikkerhed og lang levetid.

Stor kapacitet

VT200 har plads til en stor papirrulle på 500 m længde - det rækker til print af ca. 5.000 vejebon'er og giver færre papirrulleskift. Papiret er thermo-papir af høj kvalitet med coated overflade, som bevarer printet og gør det langtidsholdbart.

Highlights

- IP-baseret samtaleanlæg
- Letlæsbar skærm i sollys
- Ridsefast og præcis touch-screen
- Glasblæst rustfrit stålkabinet
- Nem netværksopkobling
- Stor papirrulle – færre skift
- Automatisk lysstyrke-justering



Tekniske specifikationer

System	
CPU	Intel 3955U Kady Lake
Memory	4Gb DDR4-2133
Chipset	SoC
Graphics	Intel HD Graphics
LAN Chipset	2 x Intel i210-AT Gigabit Ethernet
I/O	
Seriell port	4 x RS232 porte / easy connecting board
USB Port	2 x USB 2.0 porte - 2 x USB 3.0 porte
LAN	2 x RJ45 ports for GbE
GPIO port	6 digitale relæ-indgange - 6 digitale relæ-udgange
Strømforsyning	5V/12V/24V
Hukommelse	
Harddisk	120Gb SATA SSD ML disk
Mekanik & miljø	
Kabinet	Rustfrit stål AISI 304
Dimensioner	HxBxD: 400 x 700 x 300 mm
Egenvægt	31,7 kg
Temperatur-område	-30 ~ +40°C
Display & touch	
Display	12.1" LED-modul
Opløsning	600 x 800
Kontrast	800:1 (sollys)
Lysstyrke	1000 cd/m2
Strømforsyning	
Spænding	100-240 VAC, 50/60 Hz
Strømforbrug	72W (+100W varme-element)