

Scanvaegt VT200 Operatörterminal

Operatörterminal för data- insamling och registrering

**SKARP,
TYDLIG SKÄRM
REFRI TOUCH-SCREEN
ROSTFRITT
STÅLKABINETT**



Scanvaegt VT200 är en kraftfull och driftsäker förarterminal för datahantering och kommunikation i förbindelse med vägning, registrering, identifiering, dosering och passagekontroll.

Snabb, robust och flexibel

Med stor processorkraft och robust design i rostfritt stål är den nya VT200 terminalen en kraftfull och driftsäker enhet för datahantering och kommunikation.

Terminalen är utvecklad specifikt för nordiskt klimat, där den kan användas inom en rad olika områden i förbindelse med vägning, registrering, identifiering, dosering och passagekontroll.

Solid, användarvänlig touch-screen

En 12,1" stor touch-screen i härdad, repfri akryl i 16:9 format innebär mer plats för information och gör den enkel att betjäna. Skärmen har automatisk linjering, som säkrar exakt respons på skärm/tangenter.

Den nya skärmteknologin säkrar tydlig visning under alla väderförhållanden, även i skarpt solljus. Skärmen har även automatisk justering av ljusstyrka, vilket sparar energi.

Flexibel design

VT200 har en flexibel design, som medför att den enkelt kan utrustas med olika enheter som kortläsare (RFID, streckkod och magnetkod) samt printar och samtalsanläggning.

Driftsäker och robust

Terminalen med kabinett i rostfritt stål är isolerad och försedd med termostatstyrd värme och luftkylning, som ger en konstant drifttemperatur inne i kabinettet. Detta skyddar komponenterna och ger hög driftsäkerhet och lång levtid.

Större kapacitet

Som option till VT200 finns printar med stor pappersrulle på 500 m. Detta räcker till utskrift av ca. 5.000 kvitton och medför färre skifte av kvittorulle. Pappret är ett thermo-papper av hög kvalitet med coated yta, som gör att trycket blir skarpt och håller länge.

Highlights

- IP-baserat intercom-system
- Tydlig läsbar skärm - även i solljus
- Repfri pekskärm
- Glasblåst rostfritt stålkabinett
- Enkel nätverksanslutning
- Stor pappersrulle - färre byta
- Automatisk justering av ljusstyrka



Tekniska specifikationer

System	
CPU	Intel 3955U Kady Lake
Minne	4Gb DDR4-2133
Chipset	SoC
Grafik	Intel HD Graphics
LAN Chipset	2 x Intel i210-AT Gigabit Ethernet
I/O	
Seriell	4 x RS232 port / easy connecting board
USB	2 x USB 2.0 port - 2 x USB 3.0 ports
LAN	2 x RJ45 port for GbE
GPIO	4 digitala reläingångar, 4 digitala reläutgångar
	Option: 6 reläingångar, 6 reläutgångar
Strömförsörjning	5V/12V/24V
Minne	
Härdisk	120Gb SATA SSD ML disk
Mekanik & Miljö	
Kabinett	Rostfritt stål AISI 304
Dimensioner	HxBxD: 400 x 700 x 300 mm
Egenvikt	31,7 kg
Temperaturområde	-30 ~ +40°C
Display & Touch	
Display	12.1" LED-modul
Upplösning	600 x 800
Kontrast	800:1 (solljus)
Ljusstyrka	1000 cd/m2
Strömförsörjning	
Nätanslutning	100-240 VAC, 50/60 Hz
Effekt	72W (+100W värme-element)