

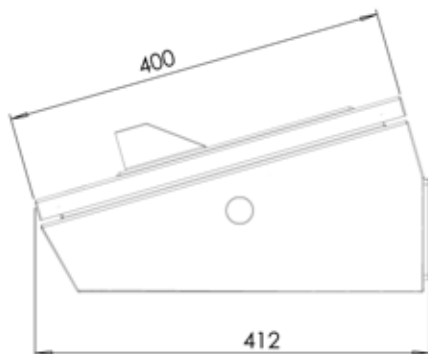
Scanvaegt VT150 Bordterminal

# Enkelt data-opsamling og registrering

**ROBUST DESIGN  
RIDSEFAST  
TOUCH-SCREEN  
LETLÆSBAR  
DISPLAY**



Scanvaegt VT150 er en brugervenlig, alsidig industriterminal til data-opsamling og registreringsopgaver i forbindelse med vejning, registrering, adgangskontrol og identifikation.



## Robust, hurtig og alsidig

Med stor processorkraft og robust kabinetdesign i rustfrit stål udgør den nye VT150 data-terminal er en kraftfuld og driftssikker computer til data-håndtering og kommunikation.

Den er udviklet til industrielt brug, hvor den kan løse mange forskellige opgaver i forbindelse med vejning, data-opsamling, registrering, adgangskontrol og identifikation.

## Brugervenlig touch-screen

Den store 12,1" touch-screen i hærdet, ridsefast akryl er i 16:9 høj-format - det giver plads til flere informationer og er 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

VT150 har et fleksibelt design, der betyder, at den kan udstyres med kortlæser til RFID, magnetkort eller strekkode samt samtale-anlæg/højtaler.

## Driftssikker terminal

Kabinettet har et robust, enkelt industri-design i rustfrit stål, der kan tåle brug i barske miljøer. Den nye touch-skærm har en særlig slidstærk overflade, som giver både høj driftssikkerhed og lang levetid.

## Highlights

- Ridsefast, præcis touch-screen
- Letlæsbar skærm - også i sollys
- Brugervenlig betjening
- Nem netværksopkobling
- Robust industri-design
- 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 porte for GbE
GPIO port	4 digitale relæ-indgange - 4 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 500 x 200mm
Egenvægt	19,5 kg
Temperatur-område	-5 ~+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