

Scanvaegt pt9000 mk3.1 Produktionsterminal

Optimeret produktionskontrol



**ON-SITE ORDRE-
INFORMATION OG
EFFEKTIV
DATABEHANDLING**

Scanvaegt pt9000 er en kraftfuld og fleksibel industricomputer til håndtering af en række forskellige opgaver, både produktionsstyring, ordrepakning, ekspedition, dataopsamling og overvågning.

Kraftfuld og alsidig I-PC

Scanvægts Procesterminal pt9000 er en kraftfuld og fleksibel industri-computer med 17" touch-screen og SSD harddisk.

pt9000 leveres med Windows 10 og har mange anvendelsesmuligheder – den løser opgaver som produktionsstyring, ekspedition, dataopsamling og overvågning.

Med en stærk processor, 4 Gb RAM, 120 Gb SSD harddisk samt mange input/output-typer, både LAN, USB, RS232 og digital I/O, udgør pt9000 en effektiv og fleksibel procesterminal.

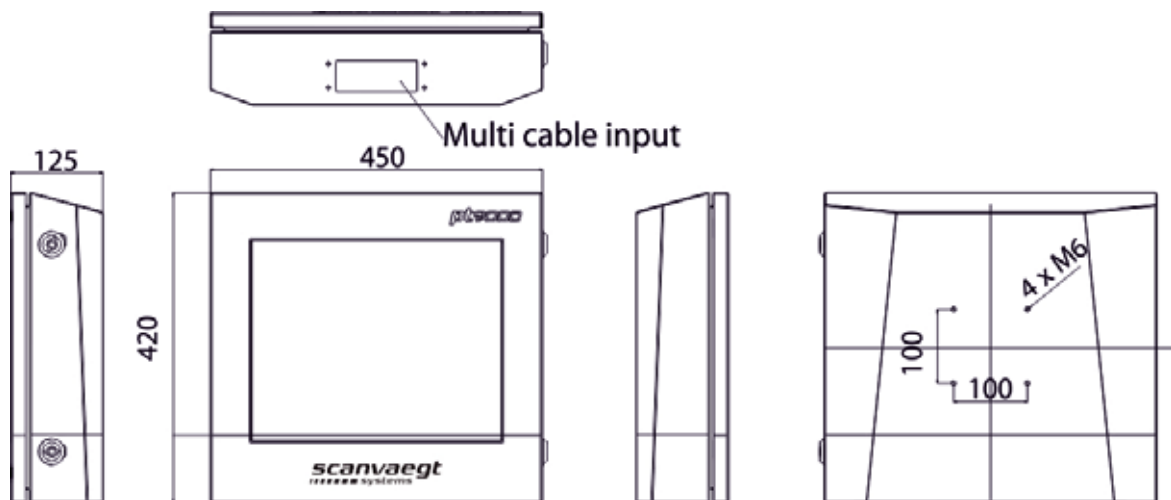
Terminalen er designet specifik til industriel brug - den har et vandtæt kabinet af rustfrit stål med tæthedsgrad på IP65 og kan tåle brug i alle industrimiljøer samt grundig rengøring.

Fleksibel og nem betjening

pt9000 har et brugervenligt, funktionelt design med en stor touch-screen for nem betjening. Terminalen kan også udstyres med eksternt tastatur, som placeres på separat hylde under terminalen. Der fås vippebeslag til vægmontering.

Highlights

- On-site ordre-information og data-registrering
- Effektiv data-processing
- 17" touch-screen
- Mange tilkoblingsmuligheder
- Stærkt industrielt design



Tekniske specifikationer

System	CPU	Intel Gen7 CPU 3955U	Mekanisk & miljø	Kabinet	Rustfrit stål
	Memory	4 Gb DDR4 2133 MHz SO-DIMM		Dimensioner	HxBxD: 420 x 450 x 125 mm
	Chipset	N/A		Vægt	18 kg
	Graphics	Intel HD Graphics		Tæthedsgrad	IP65
I/O	LAN Chipset	2 x Intel i211-AT Gigabit Ethernet		Temp. arb. miljø	-20 ~ +30° C
	Seriell Port	4 x RS232 portar/easy connecting board		Temp. opbevaring	-40 ~ +65° C
	USB Port	2 x USB 2.0 porte - 2 x USB 3.0 porte	Display og Touch	Display	17" TFT LCD-modul
	LAN	2 x RJ45 porte for GbE		Opløsning	SXGA (1280 x 1024)
	DI/DO	Only optional		Kontrast	800:1 (læsbar i sollys)
Hukommelse	Type	120Gb SATA SSD ML disk		Touch-screen	17" resistiv
			Strømforsyning	Spænding	100-240 VAC, 50/60 hz
				Forbrug	72 Watt