

Scanvaegt Produksjonsterminal pt9000 mk3.1

Optimert produksjonsstyring



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

pt9000 er en kraftfull og fleksibel industricomputer til oppgaver som produksjonsstyring, ekspedisjon, dataopsamling og overvåking.

Kraftfull og allsidig I-PC

Scanvægts Procesterminal pt9000 er en kraftfull og fleksibel industri-computer med 17" touchskjerm og SSD harddisk.

pt9000 leveres med Windows 10 og har mange anvendelsesmuligheter – den løser oppgaver som produksjonsstyring, ekspedisjon, dataopsamling og overvåking.

Med en sterk processor, 4 Gb RAM, 120 Gb SSD harddisk og mange inngangs/utgangstyper, både LAN, USB, RS232 og digital I/O, utgjør pt9000 en effektiv og fleksibel prosessterminal.

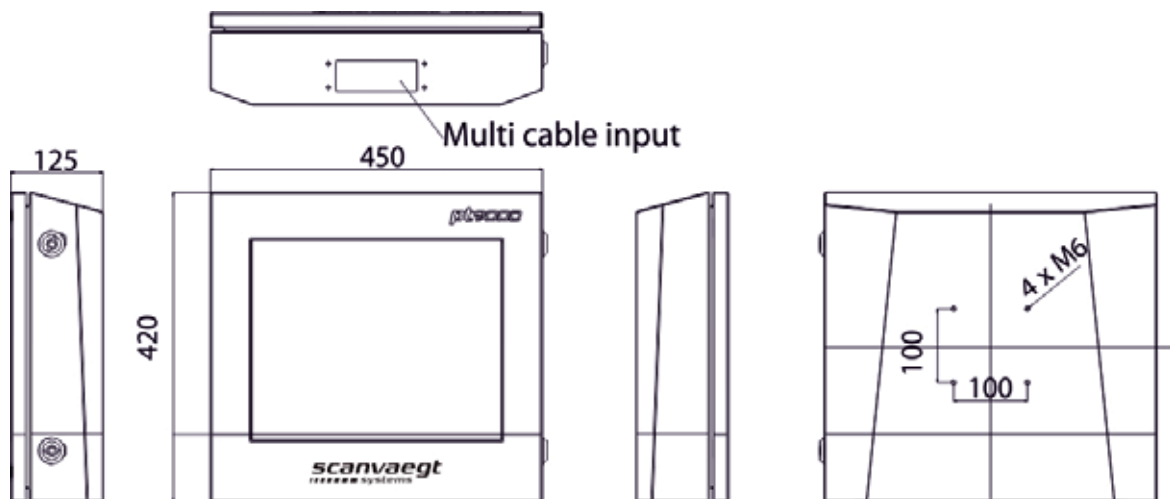
Terminalen er designet spesifikt til industriell bruk – den har et vanttett kabinett i rustfritt stål med tetthetsgrad på IP65 og kan tåle bruk i alle industrimiljøer samt grundig rengjøring.

Fleksibel og lett betjening

pt9000 har et brukervennlig, funksjonelt design med en stor touchskjerm for lett betjening. Terminalen kan også styres med eksternt tastatur, som anbringes på separat hylle under terminalen. Man kan få vippebeslag til veggmontering.

Highlights

- On-site ordre-informasjon og data-registrering
- Effektiv data-behandling
- Brukervennlig 17" touchskjerm
- Mange tilkoblingsmuligheter
- Sterkt industrielt design



Tekniske spesifikasjoner

System	CPU	Intel Gen7 CPU 3955U	Mekanisk & miljø	Kabinett	Rustfritt stål
	Hukommelse	4 Gb DDR4 2133 MHz SO-DIMM		Dimensjoner	HxBxD: 420 x 450 x 125 mm
	Chipsett	N/A		Vekt	18 kg
	Grafikk	Intel HD grafikk		Tetthetsgrad	IP65
I/O	LAN Chipset	2 x Intel i211-AT Gigabit Ethernet	Temp. arb. miljø	-20 ~ +30°C	
	Seriell port	4 x RS232 porter/lett monterbart brett	Temp. oppbevaring	-40 ~ +65°C	
	USB port	2 x USB 2.0 porter - 2 x USB 3.0 porter	Display og Touch	Display	17" TFT LCD-modul
	LAN	2 x RJ45 porter til GbE		Oppløsning	SXGA (1280 x 1024)
	DI/DO	Only optional		Kontrast	800:1 (lesbar i sollys)
Hukommelse	Type	120Gb SATA SSD ML disk	Touchskjerm	17" resistiv	
			Strømforsyning	Spennning	100-240 VAC, 50/60 hz
		Forbruk		72 Watt	