

Terminal produkcyjny pt9000

Zoptymalizowana kontrola produkcji



Główne zalety

- Informacje o zamówieniach i rejestracja danych na miejscu
- Wydajne przetwarzanie danych
- 17" dotykowy ekran
- Wiele możliwości podłączenia
- Solidna przemysłowa konstrukcja

Wydajny i wszechstronny komputer przemysłowy

Terminal produkcyjny pt9000 firmy Scanvaegt to wydajny, wszechstronny komputer przemysłowy z 17" ekranem dotykowym i dyskiem twardym SSD.

pt9000 działa pod kontrolą systemu Windows 7 Embedded Std. Ma wiele zastosowań. Realizuje takie zadania, jak zarządzenie produkcją, wysyłka, gromadzenie danych czy monitorowane.

Dzięki wyposażeniu w szybki procesor, 4 GB RAM, 120 GB dysk twardy SSD, wiele typów wejść/wyjść, w tym LAN, USB i RS232, pt9000 jest wydajnym i wszechstronnym terminalem.

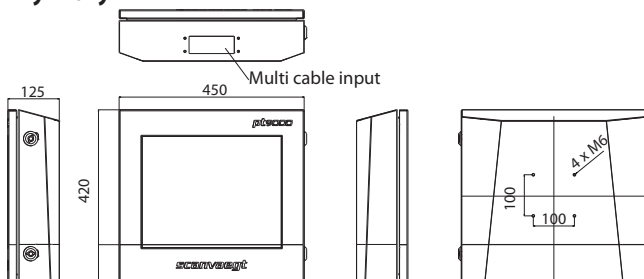
Terminal został zaprojektowany specjalnie do zastosowań przemysłowych. Jest wyposażony w wodoszczelną obudowę ze stali nierdzewnej o stopniu ochrony IP65. Może pracować we wszystkich środowiskach przemysłowych, dobrze znosi gruntowne czyszczenie.

Elastyczność i prosta obsługa

pt9000 charakteryzuje się przyjazną dla użytkownika, funkcjonalną formą. Duży ekran dotykowy zapewnia prostą obsługę sprzętu.

Terminal można także wyposażyć w zewnętrzną klawiaturę stawianą niżej na osobnej półce. Dostępny jest również przechylny wspornik do montażu na ścianie.

Wymiary



Dane techniczne

System	Procesor	Intel Gen4 Celeron 2980U
	Pamięć	4 Gb DDR3-1600 SO-DIMM
	Chipset	Nie dot.
	Grafika	Intel HD Graphics
	Chipset LAN	2 × Intel i210-AT Gigabit Ethernet
Układy wejść/wyjść	Złącza szeregowo	4 × RS232 / system łatwego podłączenia
	Złącza USB	2 × USB 2.0 i 2 × USB 3.0
	LAN	2 × RJ45 do GbE
	Złącza GPIO	4 cyfrowe przełączniki wejścia i 4 cyfrowe przełączniki wyjścia
	Zasilanie wyświetlacza	5 V / 12 V / 24 V
Pamięć	Typ	Dysk 120Gb SATA SSD ML
Cechy fizyczne i środowisko	Obudowa	Stal nierdzewna
	Wymiary	Wys. × szer. × dł.: 420 × 450 × 125 mm
	Masa	18 kg
	Stopień ochrony	IP65
	Temp. środ. rob.	-20 ~+30 °C
	Temp. przechowywania	-40 ~+65 °C
Dotykowy wyświetlacz	Wyświetlacz	17" moduł TFT LCD
	Rozdzielczość	SXGA (1280 × 1024)
	Kontrast	800:1 (czytelny w słońcu)
	Ekran dotykowy	17", rezystancyjny
Zasilacz	Napięcie	100-240 VAC, 50/60 Hz
	Zużycie	72 W

scanvaegt
systems