

Restauracja All in One Ekran dotykowy urządzenia do obsługi systemu POS

cecha

Dwurdzeniowy 1.8GHZ

Dysk twardy SSD 32 GB (domyślnie), SSD 64 GB i HDD320G opcjonalnie

5-przewodowy rezystancyjny ekran dotykowy (domyślnie), opcjonalny ekran pojemnościowy

Czytnik kart i wyświetlacz klienta VFD

Panel interfejsu We / Wy jest ukryty



POS-8618



podanie

Wyżywienie: Hotel, restauracja, fast food, kawiarnia, piekarnia i cukiernia

Detaliści: centra handlowe, butiki, domy towarowe, sklepy z kosmetykami i wysokiej klasy fryzjerzy

Rozrywka: sauna, spa, klub nocny, park rozrywki, kasyno i punkt sprzedaży loterii

Komercyjne: terminale zarządzania informacjami dla parkingów, hoteli, lotnisk, stacji metra, stacji i terminali

Intel Celeron 1037U

specyfikacja

Model	POS 8618
może wybrać kolor	Czarny czy biały
Opcjonalne urządzenia peryferyjne	VFD220E

Płyta główna	Procesor Intel Celeron
procesor	Intel Celeron 1037U Dual Core 1.8GHz
mikroukład	Intel NM70
Obsługa pamięci	DDRIII 1066/1333 * 1 2 GB (domyślnie)
Twardy dysk	SSD 32 GB (domyślne)
Rozmiar panelu LCD	15-calowy wyświetlacz ciekłokrystaliczny TFT
jasność	350 cd / m ²
Rozkład	1024 * 768 (maks.)
ekran dotykowy	5-przewodowy rezystancyjny ekran dotykowy
Perspektywiczny	Horyzont: 150; Pionowo: 140
Port we / wy	1 * Przycisk zasilania 12V DC Jack * 1
	PS2KB / MS * 1
	Szeregowy * 1 DB9 publiczny
	Równoległy: 1 * port równoległy DB25
	VGA (15 pin D-sub) * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB (2.0) * 6
	Wyjście audio * 1
	MIC IN * 1
Temperatura robocza	0 ° C do 40 ° C
Temperatura przechowywania	-20 ° C do 60 ° C
Spełnienie	Klasa FCC A / CE Mark / LVD / CCC
Rozmiar / waga opakowania	410 * 310 * 410 mm / 7,6 kg
system operacyjny	Windows XP lub nowszy, osadzony, WE POS, Linux

Zasilacz	110-240 V / 50-60 HZ Zasilanie AC, wejście DC12 / 5A
----------	--