

Poderoso sistema de postagem de mesa de restaurante com tela sensível ao toque dinâmica e olhares deslumbrantes

Dual-core 1.8GHZ

Unidade de disco rígido SSD 32GB (padrão), SSD 64GB e HDD320G opcional

Tela tátil resistiva de 5 fios (padrão), tela capacitiva opcional

Leitor de cartões e visor do cliente VFD

O painel de interface de E / S está oculto

aplicação

Jantar: Hotel, restaurante, fast food, café, padaria e pastelaria

Varejistas: shoppings, boutiques, lojas de departamentos, lojas de cosméticos e cabeleireiros high-end

Entretenimento: sauna, spa, discoteca, parque temático, casino e ponto de venda da loteria

Comercial: terminais de gerenciamento de informações para estacionamentos, hotéis, aeroportos, metrô, estações e terminais

Intel Celeron 1037U

especificação

modelo	POS8618
pode escolher Cor	Preto ou branco
Periféricos opcionais	VFD220E
Placa-mãe	Processador Intel Celeron
CPU	Intel Celeron 1037U Dual Core 1.8GHz
chipset	Intel NM70
Suporte de memória	DDRIII 1066/1333 * 1 2GB (padrão)
Disco rígido	SSD 32GB (padrão)
Tamanho do painel LCD	Visor de cristal líquido TFT de 15 polegadas
brilho	350 cd / m ²
Resolução	1024 * 768 (máximo)
tela sensível ao toque	Tela de toque resistiva de 5 fios
Perspectiva	Horizonte: 150; Vertical: 140

Porta E / S	1 * Botão de alimentação 12V DC Jack * 1
	PS2KB / MS * 1
	Serial * 1 DB9 public
	Paralelo: 1 * porta paralela DB25
	VGA (15Pin D-sub) * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB (2.0) * 6
	Saída de áudio * 1
	MIC IN * 1
Temperatura de operação	0 ° C a 40 ° C
Temperatura de armazenamento	-20 ° C a 60 ° C
Conformidade	FCC Classe A / CE Mark / LVD / CCC
Embalagem tamanho / peso	410 * 310 * 410 mm / 7.6 Kgs
sistema operacional	Windows XP ou posterior, incorporado, WEPOS, Linux
Adaptador de energia	110-240V / 50-60HZ de alimentação CA, a saída DC12 / 5A de entrada