Autoatendimento Windows/Android de 21,5 polegadas POS Sistema

(S/N: POS-K004)

Características:



Design de ponta nesta indústria de quiosques, resposta rápida, funcioNomento estável;

Tela IPS de alta resolução de 21,5 polegadas 1920*1080;

Multifuncional altamente integrador, com economia de espaço e fácil de operar;

Melhor experiência de compra e melhoria da imagem da loja;

Economia de custos trabalhistas:

Economia de tempo para os clientes que aguardam na recepção do caixa;

Padronize uma plataforma de digitalização 1D e 2D de janela grande e de alta sensibilidade, que pode facilmente digitalizar códigos de mercadorias e códigos de barras de pagamento;

Impressora de recibos padrão de alta velocidade de 80MM, incluindo cortador automático;

Apoie o pagamento de Wechat e Alipay;

Suporte para montagem na parede e sozinho;

A caixa pode ser aberta com chave para facilitar a manutenção do equipamento;

Mesa de auto-checkout, módulo NFC, opção de reconhecimento facial;

Alto-faLANte integrado de alta potência de 8 ohms, tornando as dicas de pagamento e os anúncios mais altos.

Especificação

Modelo	POS-K004-W	POS-K004-A
Name	Quiosque com tela de toque multifuncional de 21,5 polegadas	
Habitação	Plástico com metal combinado	
Cor	Cor branca inteira	
Mostrar	Solution internal	
Tamanho da tela principal	Monitor com tela sensível ao toque de 21,5 polegadas	Monitor com tela sensível ao toque de 21,5 polegadas
Resolução	1920*1080	1920*1080
Brilho da cor	250 cd/m ²	1520 1000
Ângulo de visão	Horizonte: 178; Verticais: 178	
Tela sensível ao toque	Toque capacitivo GG projetado de 10 pontos	
Desempenho		
Placa-mãe	Intel Celeron J4125, 2,0 GHz ou Intel core I3 / I5 4ª CPU para opção	RK 3568 quad core, CPU de 2,0 GHz
Memoria do sistema	1 * slot SO-DIMM DDR4, suporte 2400mHZ, 4GB	A bordo 2 GB DDR4
Dispositivo de armazenamento	SSD Msata 64GB	eMMC de 16 GB
Áudio	Áudio Real Tek integrado	Áudio Real Tek integrado
LAN	10/100/1000Mbs, chip Lan Realtek RTL8111F	10M/100M/1000Mbs, RTL8201F
WI-FI	Suporta 802.11b/g	Suporta 802.11b/g
Palestrante		- Suporta 002.110/g
Câmera	Alto-falantes integrados de 8 ohm/10 watts Reconhecimento facial para pagamento (função opcional)	
		Android 11
Sistema operacional	Windows10/11	Android 11
Conectividade		
Porta de E/S externa (J4125/RK3568)	Interruptor liga/desliga*1 para máquina, botão liga/desliga*1 para POS placa-mãe	
	Tomada de alimentação ca 100v-240v 50hz/60hz * 1	
	USB*2	
	LAN: RJ-45*1	
	Bloqueio*1 para segurança da máquina	
Plataforma de digitalização		
Fonte de luz	Iluminação: LED vermelho 617nm	
	Iluminação: LED vermelho 617nm 5V CC	
Fonte de luz	Iluminação: LED vermelho 617nm	de 5, Codabar, MSI Plessey, GS1 DataBar, China Postal, Korean Postal,
Fonte de luz Fonte de energia	Iluminação: LED vermelho 617nm 5V CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D	Iluminação: LED vermelho 617nm 5V CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2 etc	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D	lluminação: LED vermelho 617nm 5V CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2 etc PDF417, Micro PDF417, Matriz de Dados, Maxicode, QR Code, Micro QR, Asteca,	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras	lluminação: LED vermelho 617nm 5V CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2 etc PDF417, Micro PDF417, Matriz de Dados, Maxicode, QR Code, Micro QR, Asteca, Código 4 mil39 Inclinação: ±60°@ 0°Roll e 0°Skew Rolo: ±360°@ 0°Inclinação e0°Inclinação	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras Sensibilidade do código de barras	lluminação: LED vermelho 617nm 5V CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2 etc PDF417, Micro PDF417, Matriz de Dados, Maxicode, QR Code, Micro QR, Asteca, Código 4 mil39 Inclinação: ±60°@ 0°Roll e 0°Skew Rolo: ±360°@ 0°Inclinação e0°Inclinação lnclinação: ±65°@ 0°Roll e 0°Pitch	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras Sensibilidade do código de barras Modo de prompt	lluminação: LED vermelho 617nm 5V CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2 etc PDF417, Micro PDF417, Matriz de Dados, Maxicode, QR Code, Micro QR, Asteca, Código 4 mil39 Inclinação: ±60°@ 0°Roll e 0°Skew Rolo: ±360°@ 0°Inclinação e0°Inclinação lnclinação: ±65°@ 0°Roll e 0°Pitch Campainha	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras Sensibilidade do código de barras Modo de prompt Interface	lluminação: LED vermelho 617nm 5V CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2 etc PDF417, Micro PDF417, Matriz de Dados, Maxicode, QR Code, Micro QR, Asteca, Código 4 mil39 Inclinação: ±60°@ 0°Roll e 0°Skew Rolo: ±360°@ 0°Inclinação e0°Inclinação lnclinação: ±65°@ 0°Roll e 0°Pitch Campainha	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras Sensibilidade do código de barras Modo de prompt Interface	lluminação: LED vermelho 617nm 5V CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2 etc PDF417, Micro PDF417, Matriz de Dados, Maxicode, QR Code, Micro QR, Asteca, Código 4 mil39 Inclinação: ±60°@ 0°Roll e 0°Skew Rolo: ±360°@ 0°Inclinação e0°Inclinação inclinação: ±65°@ 0°Roll e 0°Pitch Campainha USB	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras Sensibilidade do código de barras Modo de prompt Interface Impressora	lluminação: LED vermelho 617nm SV CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2 etc PDF417, Micro PDF417, Matriz de Dados, Maxicode, QR Code, Micro QR, Asteca, Código 4 mil39 Inclinação: ±60°@ 0°Roll e 0°Skew Rolo: ±360°@ 0°Inclinação e0°Inclinação inclinação: ±65°@ 0°Roll e 0°Pitch Campainha USB Impressão térmica direta	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras Sensibilidade do código de barras Modo de prompt Interface	lluminação: LED vermelho 617nm SV CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2 etc PDF417, Micro PDF417, Matriz de Dados, Maxicode, QR Code, Micro QR, Asteca, Código 4 mil39 Inclinação: ±60°@ 0°Roll e 0°Skew Rolo: ±360°@ 0°Inclinação e0°Inclinação inclinação: ±65°@ 0°Roll e 0°Pitch Campainha USB Impressão térmica direta Velocidade de impressão de 150 mm/s	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras Sensibilidade do código de barras Modo de prompt Interface Impressora	liuminação: LED vermelho 617nm SV CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2 etc PDF417, Micro PDF417, Matriz de Dados, Maxicode, QR Code, Micro QR, Asteca, Código 4 mil39 Inclinação: ±60°@ 0°Roll e 0°Skew Rolo: ±360°@ 0°Inclinação e0°Inclinação inclinação: ±65°@ 0°Roll e 0°Pitch Campainha USB Impressão térmica direta Velocidade de impressão de 150 mm/s Largura de papel de 79,5-/ 0,5 mm e largura de impressão de 72 mm	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras Sensibilidade do código de barras Modo de prompt Interface Impressora	liuminação: LED vermelho 617nm SV CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2 etc PDF417, Micro PDF417, Matriz de Dados, Maxicode, QR Code, Micro QR, Asteca, Código 4 mil39 Inclinação: ±60°@ 0°Roll e 0°Skew Rolo: ±360°@ 0°Inclinação e0°Inclinação inclinação: ±65°@ 0°Roll e 0°Pitch Campainha USB Impressão térmica direta Velocidade de impressão de 150 mm/s Largura de papel de 79,5-/ 0,5 mm e largura de impressão de 72 mm Função de corte automático	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras Sensibilidade do código de barras Modo de prompt Interface Impressora	liuminação: LED vermelho 617nm SV CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2 etc PDF417, Micro PDF417, Matriz de Dados, Maxicode, QR Code, Micro QR, Asteca, Código 4 mil39 Inclinação: ±60°@ 0°Roll e 0°Skew Rolo: ±360°@ 0°Inclinação e0°Inclinação inclinação: ±65°@ 0°Roll e 0°Pitch Campainha USB Impressão térmica direta Velocidade de impressão de 150 mm/s Largura de papel de 79,5-/ 0,5 mm e largura de impressão de 72 mm Função de corte automático Alimentação CC 24V	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras Sensibilidade do código de barras Modo de prompt Interface Impressora Impressora térmica de 80mm	liuminação: LED vermelho 617nm SV CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2 etc PDF417, Micro PDF417, Matriz de Dados, Maxicode, QR Code, Micro QR, Asteca, Código 4 mil39 Inclinação: ±60°@ 0°Roll e 0°Skew Rolo: ±360°@ 0°Inclinação e0°Inclinação inclinação: ±65°@ 0°Roll e 0°Pitch Campainha USB Impressão térmica direta Velocidade de impressão de 150 mm/s Largura de papel de 79,5-/ 0,5 mm e largura de impressão de 72 mm Função de corte automático Alimentação CC 24V	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras Sensibilidade do código de barras Modo de prompt Interface Impressora Impressora térmica de 80mm Ambiente Temperatura de operação	Iluminação: LED vermelho 617nm	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras Sensibilidade do código de barras Modo de prompt Interface Impressora Impressora térmica de 80mm Ambiente	Iluminação: LED vermelho 617nm	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras Modo de prompt Interface Impressora Impressora térmica de 80mm Ambiente Temperatura de operação Temperatura de armazenamento	[luminação: LED vermelho 617nm] SV CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2 etc PDF417, Micro PDF417, Matriz de Dados, Maxicode, QR Code, Micro QR, Asteca, Código 4 mil39 Inclinação: ±60°@ 0°Roll e 0°Skew Rolo: ±360°@ 0'Inclinação e0°Inclinação Inclinação: ±65°@ 0°Roll e 0°Pitch Campainha USB Impressão térmica direta Velocidade de impressão de 150 mm/s Largura de papel de 79,5-/ 0,5 mm e largura de impressão de 72 mm Função de corte automático Alimentação CC 24V Resolução 203DPI 0 a 40 graus centígrados -10 a 60 graus centígrados 10%~80% Sem condensação	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras Sensibilidade do código de barras Modo de prompt Interface Impressora Impressora térmica de 80mm Ambiente Temperatura de operação Temperatura de armazenamento Umidade de trabalho Umidade de armazenamento	Iluminação: LED vermelho 617nm	·
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras Sensibilidade do código de barras Modo de prompt Interface Impressora Impressora Ambiente Temperatura de operação Temperatura de armazenamento Umidade de trabalho Umidade de armazenamento Acessórios	[liuminação: LED vermelho 617nm] SV CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2 etc PDF417, Micro PDF417, Matriz de Dados, Maxicode, QR Code, Micro QR, Asteca, Código 4 mil39 Inclinação: ±60°@ 0°Roll e 0°Skew Rolo: ±360°@ 0°Inclinação eo'inclinação Inclinação: ±65°® 0°Roll e 0°Pitch Campainha USB Impressão térmica direta Velocidade de impressão de 150 mm/s Largura de papel de 79,5-/ 0,5 mm e largura de impressão de 72 mm Função de corte automático Alimentação CC 24V Resolução 203DPI 0 a 40 graus centígrados -10 a 60 graus centígrados 10%—80% Sem condensação 10%—90% Sem condensação	Hanxin, etc
Fonte de luz Fonte de energia Suporte 1D Suporte 2D Precisão do código de barras Sensibilidade do código de barras Modo de prompt Interface Impressora Impressora térmica de 80mm Ambiente Temperatura de operação Temperatura de armazenamento Umidade de trabalho Umidade de armazenamento	[luminação: LED vermelho 617nm] SV CC UPC, EAN, Code128, Código 39, Código 93, Code11, Intercalado 2 de 5, Matriz 2 etc PDF417, Micro PDF417, Matriz de Dados, Maxicode, QR Code, Micro QR, Asteca, Código 4 mil39 Inclinação: ±60°@ 0°Roll e 0°Skew Rolo: ±360°@ 0'Inclinação e0°Inclinação Inclinação: ±65°@ 0°Roll e 0°Pitch Campainha USB Impressão térmica direta Velocidade de impressão de 150 mm/s Largura de papel de 79,5-/ 0,5 mm e largura de impressão de 72 mm Função de corte automático Alimentação CC 24V Resolução 203DPI 0 a 40 graus centígrados -10 a 60 graus centígrados 10%~80% Sem condensação	Hanxin, etc











