

RH615SK

Verificador de Preço Compacto



O RH615SKK é um verificador de preço de entrada, pequeno e atraente. Apresenta a tecnologia mais recente, com interface WIFI ou cabo de rede.

A tela brilhante possui, 3 ou 5 linhas, dependendo do conjunto de fontes, e pode exibir até 20 caracteres por linha. Tem como opcional, leitores de código de barras CCD 1D e laser omnidirecional 2D de 24 linhas de alto desempenho. Devido ao seu tamanho e boa aparência, pode ser instalado em qualquer lugar de uma loja, inclusive nas prateleiras.

Essa flexibilidade de instalação é aprimorada pelo Power-over-Ethernet (opcional). As três cores padrão disponíveis ajudam muito a se adequar à maioria dos interiores.

★ RECURSOS

- Baseado em Linux
- Tela LCD Colorida 3.5" NO Touch
- Auto detecção e configuração do mecanismo de varredura na inicialização.
- Agendador de espera
- Gabinete nas cores cinza, preto e vermelho (opcional)
- Leitores de código de barras CCD, Laser, Imager (opcional)
- Ethernet, POE, WIFI (opcional)
- Conector de alimentação +5 VCC
- Montagem de parede por parafusos
- Configuração por navegador padrão



RH615SKK

Verificador de Preço Compacto

ESPECIFICAÇÕES

Plataforma	Baseado no ARM			
Sistema Operacional	Linux (Kernel > 3.0)			
Tela	tamanho: 3.5"			
	Resolução: 320 x 240 pixel			
	Cores: 24 bit / 16 Milhões			
Memória	Tipo de Memória	Tamanho		
	Flash	8GB		
	SDRAM (DDR3)	512MB		
Conectores Interno	QTY	Tipo de Periférico	Conector	Reservado
	1	RS232	RJ11 M.Jack	Mecanismo de varredura interno (OMNI / 1D / 2D)
	1	PoE	Proprietário	Proprietário
Conectores Externo	QTY	Tipo de Periférico	Conector	Reservado
	1	USB 2.0 Host	USB-A	Leitor de cartão/leitor de cartão USB/Flash
	1	LAN 10/100	RJ45	Conectividade Ethernet
	1	RS232	RJ11 M.Jack	Console para engenharia
	1	Alimentação DC	DC-Jack	Fonte de alimentação 5VDC
Autofalantes	Autofalante x 1			
Gráficos Suportados	PNG / JPG / GIF / BMP			
Interface Cabeada	Rede 10/100 MB (802.3)			
Interface Wireless	Padrão	Tipo de Periférico	Taxa de Dados Máx. [Mbps]	
	802.11a	5	54	
	802.11ac	5	433	
	802.11b	2.4	11	
	802.11g	2.4	54	
	802.11n	2.4 / 5	150	
Protocolos Wireless	WPA, PSK and WPA Enterprise Security			
Led indicadores	2 LED indicadores no conector de Rede (visível na parte traseira)			
Alimentação	+5V/2A AC Adapter ou POE (IEEE802.3af)			
Umidade	Até 95% de umidade relativa, sem condensação			
Temperatura de Operação	0° at 40°C (32°F até 104°F)			
Temperatura de Armazenagem	-20° até 60°C (-4°F até 140°F)			
Regulatório	Compatível com CE, FCC e RoHs			
Dimensões	182 (A) x 131 (L) x 95 (P) mm			
Peso	< 900 g			

*Especificações do produto sujeitas a alterações sem aviso prévio



*Mais que um Provedor,
Seu Aliado Tecnológico*

Todos os direitos reservados

www.redsis.com



@RedsisIT