

# China fábrica de alta qualidade desktop omnidirecional Scanner código Laser Bar

## Características:

China fábrica de alta qualidade desktop omnidirecional Scanner código Laser Bar  
Alto desempenho decodificação de hardware de 32 bits;  
20 linhas de varredura cinco sentidos;  
Design de alimentação NICAM, adequado para ambientes ruidosos;  
Aparência é o desempenho conciso e fácil estável, em linha com todos os tipos de ambiente de negócios;  
Capacidade de Múltiplo / Único linha de varredura, atender diferentes necessidades;  
Várias interfaces: PS / 2, RS232 ou USB;  
Suporte a função despertador, a base pode rodar;  
Luzes azuis, sugestões som alto LED;

## Especificações:



## Documentos relevantes:

Você quer saber mais produtos informação? Por Favor Clique aqui.

## [Especificação](#)

Operacional	
Fonte de Luz	650nm diodos laser visível (VLD)
Depth of Field Digitalização	0-206 mm (UPC / EAN 100%, PCS = 90%)
Padrão de leitura	5 direções do campo de leitura
Taxa de Leitura	1400 leituras por segundo (omni-direcional)
Número de linhas de varredura	20
Mínimo Barcode Largura	0,127 milímetro (5mil) @ 90% PCS
Contraste de impressão	30% @ UPC / EAN 100%
Indicadores (LED)	LED bicolor (azul & amp; amp; vermelho)
Operação do Bip	Tom e volume programável
Interfaces do sistema	Teclado, RS-232C, HID USB
Físico	
Dimensão	94mmX 158.4mmX 110 milímetros (CxLxA)
Peso	340g (sem cabo)
Cable Lenth	2M
Toldo	50 ° para a frente

Poder	
Tensão de entrada	5VDC $\pm$ 10%
Poder	1.1 W
Corrente de funcionamento	220mA @ 5V (Normal): 350mA (Max)
Ambiental	
Temperatura de operação	0degreeC - 50degreeC (32degreeF - 122degreeF)
Temperatura de armazenamento	-20 grau