

2015 China Factory New pequeno Fixo omnidirecional Laser Barcode Scanner

Características:

China Factory New pequeno Laser Scanner de código de barras fixo Omni-direcional
 20 linhas de varredura e cinco direções;
 1120 vezes por segundo de velocidade de leitura;
 Capacidade de digitalização linha Múltiplo / Único atender diferentes necessidades;
 Várias interfaces opcionais: KBW, RS232 ou USB;
 Luzes azuis, sugestões som alto LED;
 A base pode rodar;
 Aparência é conciso e fácil, desempenho estável;

Especificações:

Parâmetros de desempenho	
Fonte de luz	650 nm laser visível laser de diodo
Cigarra	Sete tons ou silencioso
Lâmpada	Azul = luz laser, pronto para scanner, Red = sucesso decodificação
A interface do sistema	PC KBW, RS232, USB
Os parâmetros físicos	
Volume (Lx W x H)	Tamanho do produto (180 * 130 * 110 mm), Tamanho da embalagem: (230 milímetros * 160 mm * 120 mm)
Peso	Tamanho do produto (460 g), embalagem (630 g)
Parâmetros elétricos	
Tensão de entrada	5VDC +/- 10%
Força de trabalho	1000mW (200mAx5V)
De energia em espera	900mW (180mAx5V)
Fonte de corrente contínua	Classe 2: 5VDCx1A
Nível Laser	Class1
Identificação	CE, RHOS, FCC Parte 15 Classe B, a Directiva EMC da União Européia
Parâmetro Ambiental	
temperatura de operação	0degree C - 40degree C
Temperatura de armazenamento	-40degree C -60degree C
Umidade	5% a 95% de humidade relativa (sem condensação)
Antidetonante característica	Para suportar a partir de 1,5 metros de altura de queda.
Poeira aperto	Seal para evitar a poeira do ar partículas erosão.
Parâmetros de verificação	
Modo de digitalização	Omni direcional de 20 linhas
Velocidade de digitalização	1.120 vezes por segundo
Contraste Printing	Mínimo de 30% de diferença reflexão
Rolo (tilt), Campo Desportivo, Skew (guinada)	360 °, 60 °, 60 °
Habilidade de decodificação	UPC / EAN / JAN, Código 39Full ASCII, Code128Full ASCII, Codebar, Código 2 de 5, Code93, code11, MSI Plessey, Trioptic, GS1 Dados Bar, Telepen.

Produtos Detalhes:



Documentos relevantes:

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

[Especificação](#)