OCOM OCPP -2012 Supermercado Android USB Handheld 2D Barcode Scanner

(M / N: OCBS -2012)



Feautre:

- Tecnologia de imagem de alto desempenho;
- Digitalização omnidirecional, fácil de digitalizar;
- Alta compatibilidade para todos os principais símbolos 1D e 2D;
- Pode ler o código de barras na tela e código de barras colorido;
- 5mil excelente precisão de digitalização (pode ser personalizado conforme necessário);
- Configuração de função multi especial suportada;
- Interfaces múltiplas opcionais;

Especificação:

Características de desempenho		
Resolução	640 * 480, 256 níveis de cinza	
Fonte de luz	LED (617 nm ± 10 nm)	
Iluminação	0 a 100.000 LUX	
Ângulo de digitalização	Rolo de 360 ° \ Parcela ± 60 ° \ Inclinação ± 65 °	

Velocidade de digitalização		300scan / s
Simbologia	2D	DataMatrix, Matrix 2 de 5, MaxiCode, MicroPDF417, Código MSI, PDF417, código QR, Padrão 2 de 5, Telepen, TLC 39, etc.
	1D	Austrália Pos t, Azteca, BPO, Canadá Pos t, Codabar, Codablock, Código 11, Código 39, Código 93, Código 128 / EAN128, Holandês Pos t, EAN.UCC Com pos ite, Intercalado 2 de 5, Japão Pos t, Planeta, Plessey Code, Pos tnet, RSS, UPC / EAN, etc.
Precisão		≥ 5mil pode ser personalizado como necessário
Lista		360 °
Passo		65 °
Inclinado		75 °
Características físicas		
Interface		RS232 / USB / USB COM virtual
Voltagem		DC 5 V ± 5%
Atual		190 mA (funcionando)
Cabo		1,5 m
Peso		165 g
Dimensões		170 mm x 60 mm x95 mm
Ambiente do usuário		
Opere a		-5 a 65 ° C
temperatura		
Temperatura de		-20 a 70 ° C
armazenamento		
Umidade		5% - 95% (sem condensação)
Choque		Queda de 150 cm para o piso de concreto

Mostrar foto:



