

32 Bit intensidade de cor e de Stock Produtos Status módulo de código de barras 2D

Description



YT-M401 é um módulo de código de barras 2D com fio mini-que é pequeno e requintado pode facilmente integrado em vários quiosques, máquinas de venda de bilhetes, ATM, PDA, POS etc.

Function



YT-M401 é scanner de auto-sense que pode ler o código de barras, por si só ea distância de indução infravermelho 150 - 200 mm. até o código de barras é na tela ou danificado também pode ser decodificado rapidamente.

Specification



Parâmetro de desempenho		
Distância de indução infravermelho		150 - 200 milímetros
Fonte óptica		620nm Visível Diodo luz vermelha
Imaging Sensor		CMOS (Imagem)
Rácio de resolução		752 x 480
Resolução da imagem		≥ 5mil
Leitura de profundidade	Código 39	-280mm 40 milímetros (10mil); 85 milímetros ~ 325 milímetros (15mil)
	PDF417	-225mm 60 milímetros (10mil); 60 milímetros ~ 340 milímetros (15mil)
	Data Matrix	-155mm 20 milímetros (10mil); 35 milímetros ~ 235 milímetros (15mil)
	Código QR	-150mm 35 milímetros (10mil); 20 milímetros ~ 230 milímetros (15mil)
Contraste mínimo		≥ 30%
Tipos de código de barras	2D	PDF417, QR Code (modelo 1/2), micro QR, Data Matrix (ECC200, ECC000,050, 080, 100,140).
	1D	Code128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Intercalado 2 de 5, ITF-6, ITF-14, ISBN, Código 93, UCC / EAN-128, GS1 Databar, Matrix 2 de 5, O código 11, industrial 2 de 5, Standard 2 de 5, Plessey, MSI-Plessey etc.
Decodificação de velocidade		300times / s
Barcode Sensibilidade	Inclinar	± 55 °
	Rotate	± 360 °
	Deflexão	± 55 °
Dados Interface de porta		TTL ou RS232
modo de três gatilho		1.Auto-trigger 2.RS232 gatilho 3. IO sinal de disparo
Desempenho Mecânica e Elétrica		
Tamanho (comprimento x largura x altura)		70,3 x 50 x 22,4 mm
Peso		47g
Indicador		Sirene e luz LED
Poder Maximo		1150mw
Tensão de Trabalho		DC5V
Atual	Max.Curren	230ma
	Corrente de trabalho	100mA
	Stand-by atual	50mA
Lista Acessório		
Linha de dados		RS232 (1.8M)
		2,54 milímetros cabo flexível(1.2m) Cabo de controle IO
Operação Manual		um
Parâmetro Ambiental		
Temperatura de armazenamento		-40 ° C ~ 60 ° C
Temperatura de trabalho		-25 ° C ~ 60 ° C
Humidade relativa		0 ~ 95%
Faixa Altura		2m
Classificação IP		IP52
Certificados		
CE, RoHS, EMC, LVD,ISO9001: 2008,ISO14001: 2004		

Our goods to all
over the world

Yumite

