Scanner de código de barras Handfree para imagens 2D

(M / N: OCBS-T202)

♦Alta velocidade:

A tecnologia da câmera óptica e a arquitetura do kernel de alta velocidade, com clock de 1,2 g, Design para o código de barras de leitura em alta velocidade do setor de varejo.

♦ Controle óptico de foco duploTecnologia exclusiva:

Alta densidade e amplo código de barras disponível;

♦Boa capacidade de captura de tela:

Código de barras de pagamento, electronicCoupon em dispositivos móveis, pode ser facilmente decodificado;

◆Técnica anti-reflexivaExclusivamente:

Todos os tipos de códigos de barras cobertos pela superfície brilhante ou especial podem ser decodificados rapidamente. Como os sacos de infusão, o invólucro plástico para medicamentos. Aplicável ao comércio varejista, Manufatura, medicina, logística e outras indústrias.

Tipo de sensor		COMs
Capacidade de decodificação	1D	Código 39, código ASCII completo 39, código 32, código 128, código 93, código 11, Codabar / NW7, todos código UPC / EAN / Jan (EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, EAN- 128), Interleave 2 de 5, STD 2 5, Industrial 2 de 5, Matriz 2 de 5, código pos chinês, IATA, MSI / Plessy, Código Farmacêutico Italiano, industrial 2 de 5, BC-412.
	2d	pdf417□qr Code, Datamatrix
Fonte de luz		Alto brilho, LED infravermelho
Códigos Disponíveis		D Impressão de códigos em papel ou filme, código de tela e códigos 2D
Rapidez		500 Tempo / S
Taxa de erro		1/7 milhões
Contraste de impressão		20% de diferença mínima de refletância
Ângulo de digitalização		Horizontal: 65 ° Vertical □ 60 N °
Fonte de luz		Conduziu
Interface do sistema host		USB 2.0 RJ45 (pode ser personalizado) e segundo desenvolvimento
Indicador Led		Campainha e bicolor claro
Patâmetro do amb	piente	
Solta		Projeto Para suportar quedas de 1,5 m de concreto
Selagem do ambiente		ip5x
Of 'Temperature		0 graus a 55 graus
Temperatura de armazenamento		- Graus a 60 graus
Umidade da temperatura		5% 95% de umidade relativa, sem condensação
Umidade de armazenamento		5% 95% de umidade relativa, sem condensação
Níveis de luz		0-100000lux

Configurações físicas			
PCs com peso)	N. W: 300 g / PCs		
PCs de tamanho)	104 * 166,96 mm *		
Configurações elétricas			
Of 'Voltage	5v + 0.25 V		
Of 'Current	430ma		
Poder	2,5 W		
Padrão de Segurança	en60950-1		
Emc	en55022, en55024		

