

Scanner de código de barras omni-Direcional à mão

(M/n:OCBS-T217)

Características:



Design elegante e adequado para uma variedade de cenários de aplicativos 300.000 Pixels;

Resolução mínima: 4mils;

LED vermelho para iluminar a superfície de varredura;

Leia todos os códigos de barras 1D e 2D convencionais;

Leia rapidamente vários códigos de barras de tela.

Especificação

Em geral	
Modelo	OCBS-T217
Cor	Preto
Interfaces	USB
Cabo	1,8m e não pode ser removível
Indicadores de leitura	LED/campainha
Tensão de entrada	5 VDC/1A

Atual	240mA (trabalho)
Desempenho	
Sensor	CMOS Global Shutter
Pixel	300.000 (640*480)
Lendo precisão	≥4mil □PCS90%, Código 39)
Profundidade de campo	0mm ~ 600mm (faixa de código de barras diferente)
Velocidade de decodificação	120 vezes por segundo
Iluminação	LED vermelho
Modo de varredura	Automático, contínuo
Ângulo de leitura	Roll: ± 360 °, afinação: ± 54 °, inclinação: ± 60 ° (Test Condition Scode39, 10mil/0,25mm, PCS90%)
Imprimir taxa de contraste	≥20%
Iluminação ambiente	Ambiente escuro, luz natural interna
Profundidade típica de arquivamento	Precision Barcode Profundidade de Arquivado Código de 4mil39 50mm - 100mm 10mil Code39 10mm - 170mm 13mil UPC/EAN 20mm - 240mm Código QR de 20mil 0mm - 230mm etc..... (A profundidade mínima de campo é determinada pelo comprimento do código de barras e pelo ângulo de varredura. Depende da resolução de impressão, contraste e luz ambiente.)
Capacidade de decodificar	1D: UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, ISBN, ISSN, Código 128, GS1-128, ISBT, Código 39, Código 32, Código 93, Código 11, Codabar (NW-7), Intercalado 2 de 5, matriz 2 de 5, industrial 2 de 5 (reta 2 de 5), padrão 2 de 5 (IATA 2 de 5), NEC 2of 5, msi, Telepen, Trioptic, BC412, cupom. 2d: código QR, código micro QR, matriz de dados, pdf417, micro pdf 417, maxicode, aztec, código hanxin, código farmacêutico (uma trilha), codablock a, codablock f, código de ponto, matriz de grade, etc. Outro código composto: banco de dados GS1 (omnidirecional, limitado, expandido), código composto GS1, código TLC 39. Cartão de identificação chinês OCR, etc. Código Postal: Hong Kong 2 de 5 (China Post), Coreia Post, Australian Post, British Post, USPS Intelligent Mail, Post Japanese, Código do Planeta, Código PostNET, UPU 4 estados, Código Kix
Físico	
Peso	GROSS: 268G
Pacote	170*110*110mm/385g
20 em 1 caixa	580*360*240mm/8,4 kg
Ambiente	
Temperatura de trabalho e umidade	0 a 45 graus centígrados, 10% ~ 80% sem condensação
Temperatura de armazenamento e umidade	-20 a 60 graus centígrados, 10% ~ 90% sem condensação



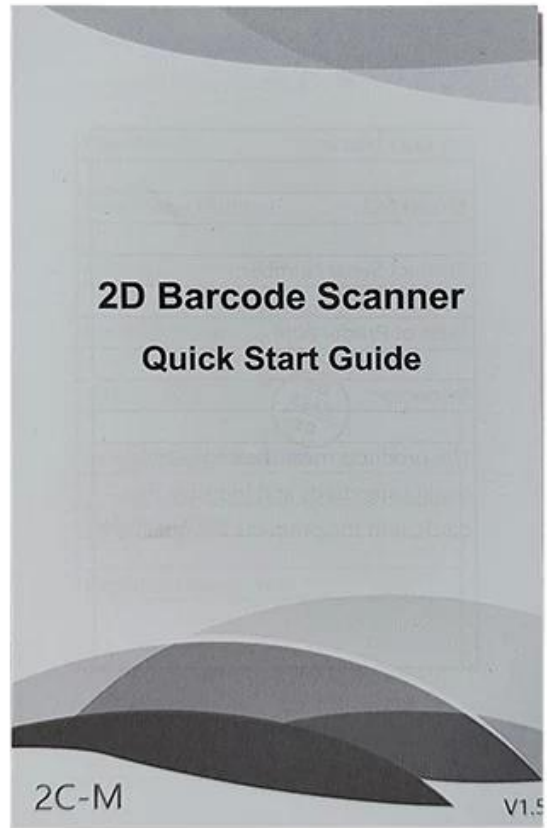
















Aocom 2D Barcode Scanner
Model: OCBS-T217 Color: Black
Interface: USB
Power Input: 5V 0.5A
OCBST2172441200002
Made in China