

HPRT

Seu futuro, impresso

P300

Leitor de Códigos de Barras Fixo Imager

Características

- Janela de leitura super ampla, sem necessidade de foco, com leitura de imagem automática por detecção
- Sensor de visão amplo, com grande alcance de leitura
- Tolerância a movimentos de até 2 m/s, proporcionando uma leitura sensível e rápida
- Suporte para leitura de códigos de barras sem necessidade de iluminação de fundo
- Três modos de operação: modo normal, modo para leitura em smartphones e modo para leitura rápida em movimento
- Ideal para leitura de códigos de barras de mercadorias e códigos digitais diretamente de smartphones



Áreas de aplicação





Modelo	P300
Dimensões	150mm x 95mm x 95mm
Peso	295 g
Voltagem	5 VDC
Energia	400mA em operação
Resolução do Scanner	640 x 480
Fonte de Luz	LED Vermelho: 617nm
Campo de Visão	(H)≥53° (V)≥41°
Posições de Leitura	Inclinação ±65° Guinada 360° Rolagem ±60°
Tolerância de Movimento	Até 2 metros/seg
Contraste do Código de Barra	Mínimo 25%
Interfaces de Conexão	USB e Serial RS232
Resolução Mínima	≥3.9mil
Compatibilidade de Leitura	1D:QR Code, MicroQR, PDF417, MicroPDF417, Data Matrix, Maxicode, Aztec Hanxin, etc. 2D:UPC, EAN, Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, Matrix 2 of 5, Mis Plessey, Codabar Interleaved 2 of 5, GSI DataBar, China Postal, Korean Postal, etc
Temperatura Operacional	0°C até 50°C
Temperatura de Armazenamento	=40°C até 70°C
Umidade	0% a 95% de umidade relativa, sem condensação
Resistência a Quedas	Até 1 metro
Distâncias de Leitura	Código 39 (5 mil) : 0 mm-30 mm 100% UPCA (13 mil): 0 mm-130 mm O desempenho pode ser afetado pela qualidade do código de barras e pelas condições ambientais