

## Nuevo precio de máquina de escáner de código de barras qr

### CARACTERÍSTICA:

Tecnología de imagen de alto rendimiento;

Escaneo omnidireccional, fácil de escanear;

Alta compatibilidad para todos los principales símbolos 1D y 2D;

Puede leer el código de barras en la pantalla y el código de barras de color;

5mil excelente precisión de escaneo (Se puede personalizar según sea necesario);

Ajuste de función multiespecial compatible;

Multi interfaces opcionales;

<b>Actuación Características</b>		
Resolución	640 * 480, 256 niveles de gris	
Fuente de luz	LED (630 nm ± 10 nm)	
Iluminación	0 ~ 100,000 LUX	
Ángulo de escaneo	Distancia estándar SR: horizontal: 45 °; Vertical: 30 °	
Velocidad de escaneo	25 cm / seg	
Simbología	2D	DataMatrix, Matrix 2 de 5, MaxiCode, MicroPDF417, MSI Código, PDF417, código QR, Estándar 2 de 5, Telepen, TLC 39, etc.
	1D	Australian Post, Azteca, BPO, Canada Post, Codabar, Codablock, Código 11, Código 39, Código 93, Código 128 / EAN128, Publicación holandesa, EAN.UCC Compuesto, Intercalado 2 de 5, Japan Post, Planet, Código Plessey, Postnet, RSS, UPC / EAN, etc.
Precisión	≥ 5mil Se puede personalizar según sea necesario	
Rodar	360 °	
Tono	sesenta y cinco	
Sesgar	75 °	
<b>Características físicas</b>		
Interfaz	RS232 / USB (puerto virtual, solo admite MS y Mac sistemas operativos)	
voltaje	DC 5 V ± 5%	
Corriente	300 mA (trabajo) 40mA (inactivo)	
Cable	1.5m	
Peso	150 g	
Dimensiones	170 mm x 100 mm x 75 mm	
Entorno de usuario		
Operar la temperatura	-20 ° C a 60 ° C (-4 ° F a 144 ° F)	
Temperatura de almacenamiento	-30 ° C a 70 ° C (-22 ° F a 158 ° F)	
Humedad	5% - 95% (sin condensación)	
Choque	Caída de 120 cm al piso de concreto	