

# China, el proveedor de escáner de código de barras inalámbrico portátil

## Características:

China, el proveedor de escáner de código de barras inalámbrico portátil  
Memoria no volátil integrada (puede almacenar alrededor de 500 códigos de barras);  
Distancia de la comunicación exterior puede llegar a 100 metros, en el interior es de 20 metros;  
20 escáneres pueden trabajar en el mismo campo sin interferir entre sí;  
Plug and play;  
800mA gran capacidad de Li-batería.

## Especificaciones:

| Characterstics FÍSICAS                         |   |
|--|---|
| <b>Fuente de luz:</b>                          | Visible láser rojo 650 nm   |
| <b>Scanner Dimensiones:</b>                    | 160mm * 70mm * 40mm(W * H * D)  |
| <b>Peso:</b>                                   | 300G  |
| <b>Material:</b>                               | ABS + PC  |
| <b>Modo de escaneo:</b>                        | Una línea de exploración; Manual / Automático   |
| <b>Indicador manera:</b>                       | Zumbador y luz indicadora   |
| Characterstics RENDIMIENTO                     |   |
| <b>Ancho de exploración sobre el terreno:</b>  | 20mm ventana @ escáner<br>@ 260mm 260mm   |
| <b>Profundidad de la exploración de campo:</b> | 4mil (0.1mm) / 5-60mm<br>5mil (0.12mm) / 10-100mm<br>10mil (0,25 mm) / 15-250mm<br>35mil (0,89 mm) / 140-600mm<br>43mil (1.1mm) / 150-800mm |
| <b>Velocidad de lectura:</b>                   | 120 lecturas / seg  |
| <b>Precision Scan:</b>                         | 0.10mm (pcs0.9)   |
| <b>Contraste de impresión:</b>                 | Mínimo 30% de diferencia reflexión  |
| <b>Tasa de error:</b>                          | 1 / (6 millones)  |
| <b>Capacidad de decodificación:</b>            | Códigos de barras 1D internacionales generales  |
| <b>Actual:</b>                                 | 60mA (de trabajo); $\leq$ 5uA (en espera)   |
| <b>Escaneo Corner:</b>                         | 32 °  |
| <b>Escaneo Elevación:</b>                      | 68 °  |
| <b>Exploración del ángulo de Avertence:</b>    | 52 °  |
| <b>Frecuencia de trabajo:</b>                  | 2.4GHz  |
| <b>Distancia de comunicación:</b>              | 100m (Lugares abiertos)<br>20m (Interior)   |

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| <b>Interfaz de comunicación:</b>         | USB                                 |
| <b>Characterstics entorno de usuario</b> |                                     |
| <b>Especificación de caídas:</b>         | 2m caída libre                      |
| <b>Nivel láser:</b>                      | Norma de seguridad de nivel 1 láser |
| <b>Carga de energía:</b>                 | Corriente continua5V                |

**Detalles de los productos:**



**Documentos pertinentes:**

¿Quieres saber más inf productoormación?Por Favor Haga clic aquí. 

[Especificación](#)