

# Yumite 2D sem fio Bluetooth Barcode Scanner YT-2400



## Descrição:

### Yumite Bluetooth Barcode Senlatador:

- uma. tecnologia sem fio Bluetooth e a laser solução
- b. Compatível com IOS, Windows, Android terminais do sistema
- c. Continua a trabalhar por 8 horas
- d. borrachas macias e duras proteger o lensand aumenta grandemente o desempenho anti-gota
- e. Grande 512K capacidade, igual a economizar mais de 10000 códigos de barras

f. Baixa taxa de erro: 1/50 milhões

g. Descodificar todos os códigos de barra 1D padrão

## Especificação:

|   |  |        |
|---|--|--------|
| Sem fio Transmitindo Distância (Sem barreira)     | 15 - 20M   |        |
| indução de infravermelho disrance-                |  |        |
| Fonte Optical                                     | 650nm Visible diodo luz vermelha   |        |
| Precision lendo                                   | ≥ 4mil   |        |
| Contraste mínimo                                  | ≥ 30%  |        |
| decodificação Capacidade                          | UPC / EAN / JAN, UPC / EAN com Suplementos, UCC / EAN128, Code39, MSI, code11, Code39 ASCII completo, Code39 Trioptic, Code128, Code128 Completa ASCII Codabar, Code93, Discreta 2 de 5 IATA, RSSvanrians, Codabar, chinês 2 de 5, intercalado 2/5, Intercalado 2 de 5, códigos de barras dimensionais gerais internacionais, e.g.China código de serviço postal, ect. |        |
| velocidade de decodificação                       | 100time / segundo  |        |
| Código de barras Sensibilidade                    | Inclinar   | ± 65 ° |
|   | Totate   | ± 42 ° |
|   | Deflexão   | ± 60 ° |
| interface de dados                                | RJ-45  |        |
| mecânica e Desempenho elétrico                    |  |        |
| Tamanho (Comprimento x Largura x Altura)          | 92,5 × 70 × 154,6 milímetros   |        |
| Peso  | 168g   |        |
| Indicador   | Sirene e luz LED   |        |
| Capacidade de carga                               | 600mAh   |        |
| Max. Poder  | 350mw  |        |
| Working Voltage                                   | DC5V   |        |
| Atual   | Max.Current  | 70mA   |
|   | Trabalhando Atual  | 66ma   |
|   | Espera Atual   | 45mA   |
|   | adormecido Atual   | ≤ 2uA  |
| corrente de carregamento                          | 450mA  |        |
| Lista Acessório                                   |  |        |
| Cabo de dados                                     | USB  |        |
| receptor sem fio                                  | 1  |        |
| CD  | 1  |        |
| Manual de operações                               | 1  |        |
| estação de carga                                  | -  |        |
| De Meio Ambiente Parâmetro                        |  |        |
| Temperatura de armazenamento                      | -40 ° C ~ 60 ° C   |        |
| Temperatura de trabalho                           | 0 ° C ~ 50 ° C   |        |
| Humidade relativa                                 | 0 ~ 95%  |        |
| Faixa altura                                      | 1.5M   |        |
| Classificação IP                                  | IP52   |        |
| Certificação                                      |  |        |
| CE, RoHS, EMC, LVD, ISO9001: 2008, ISO14001: 2004 |  |        |

# Certificação:

Yumite passou ISO9001: 2008 sistema de qualidade e todos os produtos são certificados pela CE e RoHS.



**CERTIFICATE OF REGISTRATION**  
Certificate No.: 117 14 QU 0252-12 R05  
This is to certify the quality management systems of

**Shenzhen World Reputation Electronics Technology Co., LTD**

Organization code 30608924-7

Location 6F, Xingqiang Commercial Mansion, No. 1 Dezheng Road, Shilong Community, Shiyuan Street, Baoan District, Shenzhen

has been assessed and registered as meeting the requirements of ISO9001:2008  
Scope of approval  
R&D, Production of Barcode Scanning Identification Equipment

Signed by: 

Approval Date: 26 Dec. 2014  
Expiry Date: 25 Dec. 2017

  

Shenzhen Ingeer Certification Assessment Services Co., Ltd.  
11th Floor, 1001 Zhongyuan Road, Shenzhen, P.R. China  
Tel: +86-755-83220000  
Fax: +86-755-83220000  
Web: www.ingeer.com.cn  
Add: Room 101, Zhongyuan Mansion, 1001 Zhongyuan Road, Shenzhen, P.R. China  
E-mail: Ingeer@ingeer.com.cn

The certificate information can be checked on the CNCA website: WWW.CNCA.GOV.CN. The validation of the certificate also can be obtained through www.ingeer.com.cn or by calling ICAF client services Dept. This certificate is only valid when used together with original printed paper application. This certificate holder must successfully pass yearly performance audit to maintain the validity of the certificate after the certificate approval date. The Certificate holder has the property of ICAF, to whom it must be returned if the management system of the certificate holder is approved to fail to be in conformity with the certification standard.



**CERTIFICATE OF REGISTRATION**  
Certificate No.: 117 14 E1 0294 R05  
This is to certify the environmental management systems of

**Shenzhen World Reputation Electronics Technology Co., LTD**

Organization code 30608924-7

Location 6F, Xingqiang Commercial Mansion, No. 1 Dezheng Road, Shilong Community, Shiyuan Street, Baoan District, Shenzhen

has been assessed and registered as meeting the requirements of GB/T24001-2004, ISO14001:2004  
Scope of approval  
The Related Environmental Management Activities of R&D, Production of Barcode Scanning Identification Equipment for Shenzhen World Reputation Electronics Technology Co., LTD Located in 6F, Xingqiang Commercial Mansion, No. 1 Dezheng Road, Shilong Community, Shiyuan Street, Baoan District, Shenzhen

Signed by: 

Approval Date: 26 Dec. 2014  
Expiry Date: 25 Dec. 2017

  

Shenzhen Ingeer Certification Assessment Services Co., Ltd.  
11th Floor, 1001 Zhongyuan Road, Shenzhen, P.R. China  
Tel: +86-755-83220000  
Fax: +86-755-83220000  
Web: www.ingeer.com.cn  
Add: Room 101, Zhongyuan Mansion, 1001 Zhongyuan Road, Shenzhen, P.R. China  
E-mail: Ingeer@ingeer.com.cn

The certificate information can be checked on the CNCA website: WWW.CNCA.GOV.CN. The validation of the certificate also can be obtained through www.ingeer.com.cn or by calling ICAF client services Dept. This certificate is only valid when used together with original printed paper application. This certificate holder must successfully pass yearly performance audit to maintain the validity of the certificate after the certificate approval date. The Certificate holder has the property of ICAF, to whom it must be returned if the management system of the certificate holder is approved to fail to be in conformity with the certification standard.



## Fábrica:

Yumite é um código de barras fábrica do scanner localizado em Shenzhen, China. Como um dos maiores de código de barras fabricantes de scanner, Yumite pode fornecer vários tipos de scanner de código de barras.

Tal como: scanner de código de barras do laser com fio, código de barras a laser sem fios scanner, com fio barcode scanner CCD, código de barras CCD wireless scanner, módulo de scanner de código de barras, scanner de código de barras Bluetooth, código de barras 2D scanner, scanner de código de barras omnidirecional, mini scanner de código de barras portátil, código de barras mecanismo de verificação.

Lá são 7 experiente engenheiro de hardware e software em nosso departamento de pesquisa e nosso diretor fábrica tem 20 anos de experiência trabalhando no scanner de código de barras indústria. Dependerá da capacidade de investigação forte, todo o mecanismo de varredura e software de decodificação é desenvolvido por nós mesmos. O especialista na oficina e o controle de qualidade total do departamento QC garantir a estável e de alta qualidade.

Nós sinceramente espero que possamos ter uma cooperação agradável e trabalhar juntos para criar um brilhante futuro!



## **Informações de contato:**

**Pessoa para contato: Fiona Yang**

**Mobile / WhatsApp: +86 18825274785**

**E-mail / Skype: [fiona@yumite.com.cn](mailto:fiona@yumite.com.cn)**