

# Manual

---

Scanner de coduri  
wireless 2D

**HD-LR66**

## Cuprins

|   |   |
|---|---|
| Specificatii:.....                            | 3 |
| Setați conținutul:.....                       | 4 |
| Caracteristici:.....                          | 4 |
| Coduri de configurare de bază: .....          | 4 |
| Setări mod stoc:.....                         | 5 |
| Setările modului de operare și bateria: ..... | 5 |
| Setări wireless:.....                         | 6 |
| Setări audio:.....                            | 7 |
| Setări sufix (caractere finale): .....        | 8 |

## Specificatii:

- **Garanție:** 2 ani
- **Sursă de lumină:** LED 617nm
- **Metoda de scanare:** manuală (buton), autootocă
- **Confirmare scanare:** lumină și sunet
- **Viteza de scanare:** 300 scanări/secundă
- **Comunicare fără fir:** Bluetooth, 2.4G
- **Interfață:** USB
- **Rezistență la cădere:** până la 1,5 metri
- **Dimensiunile dispozitivului:** 18 x 14,5 x 9,5 cm
- **Dimensiunile pachetului:** 18 x 14,5 x 9,5 cm
- **Greutate cititor:** 450 g
- **Greutatea dispozitivului cu ambalaj:** 525 g
- **Temperatura de operare:** -20~50°C
- **Temperatura de depozitare:** -30~60°C
- **Coduri 1D lizibile:** UPC/EAN, ISBN, ISSN, Code39, Code 39Full ASCII, Code32, Code128, Code11, Code93, Coda bar, industrial 2 din 5, Interleaved 2 din 5, MSI, GS1 Data Bar
- **Coduri 2D lizibile:** QR, Micro QR, Data Matrix, PDF417, MicroPDF417, Aztec Code, Maxi Code, Hanxin

## Setați conținutul:

- Cititor de coduri wireless 2D
- Andoca
- Cablu USB
- Manual

## Caracteristici:

- **Viteza de scanare:** 300 scanări/secundă
- **Tip de comunicare fără fir:** Bluetooth, 2,4 G
- **Confirmare scanare:** lumină și sunet
- **Rezistență la cădere:** până la 1,5 metri

## Coduri de configurare de bază:



Fabrică



Asocierea cititorului cu stația de andocare



Mod automat activat



Mod automat dezactivat

Setări mod stoc:



Modul Lumea Reală



Modul stoc



Transfer de date









Curățarea memoriei

Setările modului de operare și bateria:



Afișați starea bateriei

|  |  |
|--|--|
| <br>90s   | <br>2min*     |
| <br>5min  | <br>30min     |
| <br>60min | <br>166min40s |

Setați perioada de timp după care scannerul ar trebui să intre în modul de repaus



Scanner mereu pornit  
(nu intră în modul de repaus)



Repaus instantaneu

Setări wireless:



Modul Bluetooth



Modul 2.4G



Bluetooth-HID



Bluetooth-SPP



Bluetooth-BLE

Setări audio:



Porniți sunetul



Opriți sunetul



Volum redus



Volum mediu



Volum mare

Setări sufix (caractere finale):



CR



LF



TAB



CR+LF



Fără semn final