

Dekodieren aller Standard-1D 2D-Codes

Funkübertragungsabstand von etwa 100 Metern (Barriere)

Die Speicherkapazität beträgt 512.000 Byte

Eins-zu-eins, vieles-zu-ein-Paarungsmodus

Kontakt Ladekreuzung / Basis, Plug-and-Play, einfache Paarung, schnelle Verwendung

Kann direkt mit einem Telefon, einem Tablet und einem Laptop gepaart werden

Tiefe des Scan-Feldes 5 - 330mm (EAN13,13Mil)

Fehlerrate Weniger als 1/5 Millionen

Schnittstelle USB-HID, USB-COM

Bluetooth v2.1.

Betriebsfrequenz EDR (Klasse1)

Übertragungsabstand $\leq 100\text{m}$ (Open Yard)

Lagerfähigkeit 512000Byte.

Paarungsmodell eins zu eins, viele zu eins

Abmessungen 85mm * 62mm * 154mm

Gewicht 415g.

Material ABS + PC

Kabellänge 1,2m.

Betriebstemperatur - 20 °C ~ 60 °C

Lagertemperatur - 40 °C ~ 70 °C

Relative Luftfeuchtigkeit 5% ~ 95% (nicht kondensierend)

Dropshock Resistenz 3m.

Spannung DC5V $\pm 1\%$

Betriebsstrom 400mA.

Standby-Strom 0mA.

Batteriearbeitszeit 5h

Ladezeit 5h.

Lithiumbatterie 2200mA.

Lademodell-Punktkontakt-Karilisierung durch Wiege / Basis