

Drahtlose Übertragung Distanz (ohne Barriere) 300-400m
Infrarot-Induktion Entfernung — —
Optische Quelle 620nm sichtbares rotes Licht diode
Imaging-Sensor CCD
Auflösung-Verhältnis 2500 pixel
Bild Auflösung $\geq 5\text{mil}$
Minimale Kontrast $\geq 30\%$
Barcode-Typen "Code128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, UPC-E, Codabar,
Interleaved 2 of 5, Code 93, UCC/EAN-128, ISBN, GS1 Databar etc.."
Decodierung Geschwindigkeit 300fachem/Sekunde
Barcode-Empfindlichkeit kippen $\pm 55^\circ$
 $\pm 25^\circ$ drehen
Durchbiegung $\pm 75^\circ$
Daten-Interface-Port RJ-45
Mechanische und elektrische Leistung
Größe (Länge x Breite x Höhe) 210 × 84 × 117.5 mm
Gewicht 320 g(Include Cradle)
Indikator Sirene und LED Licht
Batterie Kapazität 600mah
Begrenzbar 750mw
Working Voltage DC5V
Aktuelle Max.Curren 150mAh
Aktuelle 90ma arbeiten
Stand-by-aktuelle 68ma
Aktuelle 3ua schlafen
Laden aktuelle 450ma
Zubehörliste
Datenleitung USB aufladen Linie
— —
Laufwerk CD — —
Manuellen Betrieb 1Piece
Wiege 1Piece aufladen
Ökologische Parameter
Lagertemperatur-40 ° C ~ 60 ° C
Arbeitstemperatur 0° C ~ 50° C
Relative Luftfeuchtigkeit 0 ~ 95 %
Höhenbereich 1,5 m
IP-Bewertung IP52

Zertifikate:

CE, RoHS, EMC, LVD, ISO9001: 2008, ISO14001:2004

