



1D & 2D











Android

10,1"-Bildschli/legapixel

Touchscreen





Kamera







USB



Steuerung

Ndevor



2 Jahre





Eigenschaften

Voll funktionsfähiges CIT-System.

Mit Octa-Core Cortex-A53 CPU bis 1,5 GHz.

Einfach zu installieren und überall zu verwenden.

Ideal geeignet für die Befestigung an Regalen oder die Verwendung an Ladentischen in Kaufhäusern, Supermärkten, kleinen Lebensmittelgeschäften, Apotheken/Kosmetikgeschäften, Tabakläden und mehr.

Zügige Leseleistung.

Ausgestattet mit dem CM6x von Newland, einem 2D-Megapixel-Barcodescanner. Die Engine verfügt über einen Scanwinkel von 20 Grad, um größere Produkte bequem scannen zu können. Auch ohne Scanner erhältlich.

Einfache Erstellung von Anwendungen.

Der NQuire 1000 Manta II basiert auf Android 7.1 und ermöglicht die einfache Entwicklung benutzerdefinierter Anwendungen, die auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind.

Hochgradig individuell anpassbar mit einer breiten Palette von Funktionen.

Dualband-WiFi, Bluetooth eingebettet, 5-MP-Frontkamera, POE, Lautsprecher.

Vielzahl von Befestigungsmaterial.

Zusammenklappbarer Desktop-Ständer, magnetischer VESA-Regalständer, VESA-Wandhalterung.





Vorgeschlagene Branchen









Industriell





Gesundheits Gastgewerbe

Produktion

Einzelhandel

NQuire 1000 Manta II Technische Spezifikationen

Datenerfassung

1D Alle wichtigen 1D-Symbologien

2D Alle wichtigen 2D-Symbologien

Bildsensor CMOS 1280 * 800

Zielen Laserdiode (625 ± 10 nm)

Beleuchtung Weiße LED (625 ± 10 nm)

Scan-Modi Sense-Modus

Scanrate 60 Bilder pro Sekunde

Performance

Android 7.1 Betriebssystem

Prozessor RK3368, Octa-Core-Cortex-A53; bis 1,5 GHz, PowerVR G6110 GPU; bis 600 MHz

2 GB DDR3 Speicher-RAM

Speicher-Flash 8 GB Emmc

Physikalisch

Audio 1x 3,5 mm Headset + MIC-Buchse, 2x eingebaute Lautsprecher 8 Ω/1,3 W

Audiobuchse 3,5 mm Kopfhörer

Tasten (Vol+ / Vol-) / (Up/Down) / Exit / Power-Schalter

Kamera Front: 5.0 MP-Kamera

Abmessungen (mm) 252 × 184 × 33 mm

Anzeige 10,1 " WXGA, 1280 x 800 TFT-LCD-Anzeige

Erweiterungssteckplatz SD-Karte

12 V DC ± 5 % Eingangsspannung

Schnittstellen USB 2.0-Anschluss, Typ-A-Anschluss, GPIO-Anschluss

Material PC, ABS

Pogo Pin 2 x Pogo-Pin-Anschluss

RJ45 Ethemet, 10/100/1.000BASE-T Strom über Ethernet

12 V DC, 2A Netzteileingang

Netzteilausgang 110 - 240 V AC, 50 - 60 Hz

Sensoren G-Sensor

Touchpanel Kapazitiver 10-Punkt-Touch

VESA-Standard Schraubenlöcher für die metallische Befestigungsvorrichtung: 75 x 75 mm

Video MKV, TS, FLV, AVI, VOB, MPG, DAT, ASF, RM, MOV, 3GP, MP4, WMV

Gewicht 615 g

Kabellos

RFID

WLAN RADIO IEEE 802.11 b/g/n/ac (2.4G), IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (5G)

Sonderzubehör

WPAN RADIO Bluetooth 4.1

Newland EMEA HQ

Fühlen Sie sich frei, mit uns oder einen Partner in Ihrer Nähe zu kontaktieren

Die Angaben unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung.

© Newland EMEA 2023, alle Rechte vorbehalten.

Besuch newland-id.com/partners



NQuire 1000 Manta II Technische Spezifikationen

Umwelt

Betriebstemperatur -10 °C bis 50 °C

Lagertemperatur -20 °C bis 60 °C

Feuchtigkeit 5 % bis 90 % (non-condensing)

IP-Bewertung IP54 (front only)

Zubehör

Standard Mehrpoliges AC/DC-Netzteil mit Mehrfachstecker und Netzkabel, VESA 75

Sonderzubehör 4G-Modul, Magnetkarten-Lesemodul, NFC-Lesemodul, RFID-Lesemodul, Desktop-Ständer Vesa75

Software

MDM Ndevor, SOTI, Airwatch

Terminal-Emulation IVANTI

Konfigurationstools Ndevor

Zertifizierungen

Hardware CE, FCC, RoHS

Garantie

Standard 2 Jahre

