

Nicht mehr verfügbar! Wir empfehlen: [Datalogic Joya Touch 22](#)



Der mobile Allrounder

- ✓ Mobile Universallösung für Handel und Gesundheitswesen
- ✓ Für Konsumenten und professionelle Anwendungen geeignet
- ✓ Verfügbar als Handheld Version und mit Pistolengriff
- ✓ Healthcare Modellreihe mit speziellem Gehäuse zur Reinigung mit Desinfektionsmitteln
- ✓ Ideal für Preisüberprüfungen, Regallauffüllung und Inventuren

Eigenschaften

Multi-Funktions-Gerät: Handheld/Pistolengriff

Android Betriebssystem

Kabelloses Laden

VoIP-fähig über Wi-Fi

Liest **Digimarc** Wasserzeichen Barcodes

Präsentationsmodus ermöglicht automatisches Scannen

Datalogic SoftSpot™ Technologie ermöglicht Scan-Triggering über das Touch Display

4.3 Zoll kapazitives Multi-Touch FWVGA **Display** mit Gorilla® Glass 3

Vibrations-Funktion

Innovative **2D-Imager** Technologie

Optionales Zubehör

3-fach Wandhalterung

3-fach Ladestation

Ladestation mit Verschluss

Ladestation

Rubber Boot

Holster

Lanyard

KABELLOSE KOMMUNIKATION	
Local Area Network (WLAN)	IEEE 802.11 a/b/g/n; Wi-Fi Sicherheits Standards: WEP, WPA/WPA2 PSK, 802.1x EAP: PEAP/MSCHAPV2, PEAP/GTC, TLS, TTLS/PAP, TTLS/MSCHAP, TTLS/MSCHAPV2, TTLS/GTC, PWD
Personal Area Network (WPAN)	Bluetooth® Funktechnologie v4.0 - Dual Mode (Klassische Bluetooth Technologie und BLE verfügbar)
NFC Kommunikation	NFC Kommunikation zwischen Gerät und Ladestation
DEKODIERMÖGLICHKEITEN	
1D / 1Dneare Codes	Automatische Erkennung aller Standard Linearcodes und linearer GS1 DataBar™ Codes.
2D Codes	Aztec Code, Data Matrix, MaxiCode, PDF417, MicroPDF417, Micro QR Code, QR Code
Postcodes	Australian Post, Japanese Post, KIX Code, Royal Mail, USPS Intelligent Mail, USPS PLANET, USPS POSTNET
Digitale Wasserzeichen	Digimarc® Barcode (optional)
ELEKTRISCHE DATEN	
Akku	Li-Ionen Wechselakku; 3,7 V; 3,000 mAh (12 Watt-hours)
Kabelloses Laden	Zwei Ladeoptionen: Schnell- oder Standard-Ladung
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN	
Fallschutz	Hält wiederholtem Fall aus 1,2 m Höhe auf Sperrholz bzw. aus 1,5 m Höhe mit Gummimantel stand
Temperatur	Betriebstemperatur: -10 bis 50 °C
SCHNITTSTELLEN	
Schnittstellen	USB 2.0 Client (mit Standard Micro-USB Anschluss) SDXC Kartensteckplatz (nicht für den Anwender zugänglich)
BENUTZERSCHNITTSTELLE	
Accelerometer	3-Axis accelerometer
SoftSpot Technologie	Virtueller Trigger/Scantaste
Trigger	Nur bei Pistolengriff-Modellen
Vibration	Software programmierbar
BILDERFASSUNG VIA	
Schwarz & Weisse Scan-Engine	Auto-Kontrast und -Helligkeit; automatische Rauschunterdrückung, Belichtungs- und Beleuchtungskontrolle

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN	
Gehäusefarbe	Gehäuse und Akkuabdeckung mit Scantrigger (bei Pistolengriffmodellen) sind in verschiedenen Standard- oder Spezialfarben verfügbar
Farben (Standard)	Gehäuse: Hellgrau und dunkelgrau Akkuabdeckung: Blau, rot, grün, orange, gelb, hellgrau
Display	4,3" Touch TFT-LCD Farbdisplay; FWGA: 854 x 480 pixel; 16M Farben, LED hintergrundbeleuchtet
Touch Screen	Kapazitiver Multi-Touch aus Gorilla® Glass 3
Tasten	Hand held: Home/Scan voll programmierbar Pistol-Grip: Home/Scan voll programmierbar, Scan Trigger Taste
Beleuchtung	Software programmierbare LED's im unteren Bereich der Akkuabdeckung
Abmessungen	Hand held: 14,5 x 7,7 x 3,4 cm Pistol-Grip: 14,5 x 7,7 x 11,6 cm
Gewicht (mit Batterie)	Hand held: 275 g Pistol-Grip: 305 g
SICHERHEIT & ZERTIFIZIERUNG	
Zulassungen	Dieses Produkt entspricht gemäß seinem Verwendungszweck den notwendigen Sicherheits- und Regulierungsansprüchen.
Umwelt Regularien	EU RoHS konform
LESELEISTUNG	
Tiefenschärfe (VGA-Modelle)	4,5 bis 37,4 cm bei UPC-/EAN 13 Codes
Tiefenschärfe (MP-Modelle)	5,3 bis 62,2 cm bei UPC-/EAN 13 Codes
Mindestauflösung	Linear-Codes bei 4 mils; 2D-Codes bei 5 mils
Lesebestätigung	Lautsprecher (Polyphonisch); Datalogic's patentierte 'Green Spot' Technologie zur visuellen Lesebestätigung
SOFTWARE	
Konfiguration und Wartung	Datalogic X Platform Configuration Utility (DXU)
Entwicklung	Java und Xamarin SDK verfügbar
SYSTEM	
Speicher	System RAM: 2 GB; System Flash: 16 GB Flash Disk SD-Karte: optional vorinstalliert
CPU	Qualcomm Snapdragon Quadcore 1 GHz
Betriebssystem	Android 7.1 Nougat
GARANTIE	
Garantie	1 Jahr