

# PM5

## FULL SCANNING CAPABILITY RIGHT ON YOUR FINGER

### Unser neuestes Wearable tragen Sie direkt am Finger

Die mobilen Computer unseres Lineups sind leistungsstark und verarbeiten Daten in Hochgeschwindigkeit. Doch gerade wenn über einen großen Zeitraum hinweg viele Daten erfasst werden kann ein leichter Datensammler von großer Hilfe sein. Mit seinem niedrigen Gewicht und dem schnittigen Gehäuse, welches die Bedienung mit beiden Händen zulässt, kann der PM5 stundenlang intensiv und ermüdungsfrei genutzt werden.

### Leicht zu pairen für noch mehr Funktionsvielfalt

Trotz seiner geringen Größe sorgt der wechselbare Akku mit 510mAh für Laufzeiten von bis zu 9,5 Stunden. Optional steht ein Akku mit 700mAh zur Verfügung, welcher die Nutzung des PM5 auf bis zu 11 Stunden erweitert. Das effiziente Bluetooth v4.2 mit BLE ermöglicht leichtes Pairing mit Mobilcomputern von Point Mobile. Mit nur einem Tap sind die Geräte verbunden - und der Ringscanner ist sofort einsatzbereit.

### Barcodes scannen so einfach wie nie

Im Innern des PM5 befindet sich ein Ultra-Slim 2D Imager der Bewegungsgeschwindigkeiten von bis zu 6m/s ausgleicht. Scannen Sie Barcodes praktisch im Vorbeigehen für unterbrechungsfreies Arbeiten. Und um die Akkulaufzeit weiter zu verlängern, verfügt die Scan Engine über einen der niedrigsten Stromverbräuche ihrer Klasse.

### Robust für jede professionelle Anwendung

Konzipiert als robuster Ringscanner ist der PM5 für den Einsatz im rauen Arbeitsumfeld bestens geeignet. Er übersteht mehrere Stürze aus 1.8m (über den gesamten Betriebstemperaturbereich) und ist IP65 zertifiziert. Der starke 85 dBA Buzzer stellt auch in lauten Umgebungen sicher, dass erfolgreiche Scans wahrgenommen werden. Darüber hinaus lässt sich der PM5 dank programmierbaren LEDs besser integrieren und individuellen Anforderungen anpassen.



### Branchen

- Retail
- Warehouse Management
- Field Services
- Logistik

### Zubehör

- Standard**
- Standardakku
  - Ring Trigger oder USB-C Sled

- Optional**
- Erweiterungsakku (700mAh)
  - 4-fach Ring Charger
  - 8-fach Akkulader
  - 20-fach Ring Charger
  - 40-fach Akkulader



**TECHNISCHE LEISTUNGSDATEN**

**Hauptprozessor**  
32-bit ARM® Cortex® processor, 120MHz

**Firmware**  
RTOS Upgrade per USB oder Bluetooth

**Unterstütztes Host OS** Android, Windows

**Speicher**  
RAM 128KB  
ROM (Flash) 1MB (PGM), 16MB Storage

**PHYSISCHE LEISTUNGSDATEN**

**Abmessungen**  
Mit Akku 61 mm L x 28 mm W x 21 mm D  
2.4 in L x 1.1 in W x 0.8 in D

**Gewicht**  
Standardakku 35g (1.23oz)  
Erweiterungsakku 38g (1.34oz)

Mit Ring Trigger Standardakku 49g (1.72oz)  
Erw. Akku 52g (1.83oz)

Ohne Ring Trigger Standardakku 35g (1.23oz)  
Erw. Akku 38g (1.34oz)

**Stromversorgung**

Standardakku 4.35V, 510mAh Li-ion (austauschbar)  
Erweiterter Akku 4.35V, 700mAh Li-ion (austauschbar)

**Tasten**

Restore Taste Geräte Reboot oder Werkseinstellungen

**Standard-kommunikation** USB-C (Ring Trigger)

**Benachrichtigung**

LED 2 programmierbare LEDs (Rückseite)  
Buzzer bis zu 85 dBA (Rückseite)  
Vibration Durch speziellen Trigger

**WIRELESS**

**Wireless PAN**

Bluetooth Integriertes Bluetooth Class I+II, Ver. 4.2  
BLE support  
Tap to Pair  
Unterst. Profile: Serial Port Profile (SPP),  
Human Interface Profile (HID), Service  
Discovery Application Profile (SDAP)

**DATENERFASSUNG**

**Integrierter Barcodescanner**  
Honeywell N6703 Ultra Slim 1D/2D Barcode Scan Engine

**BETRIEBSUMGEBUNG**

**Betriebs-temperatur** 0°C bis 50°C / 32°F bis 122°F

**Lager-temperatur** -40°C bis 70°C / -40°F bis 158°F

**Feuchtigkeit** 95% nicht kondensierend

**Drop** Mehrere Stürze aus 1.8m/6ft. auf Beton über den Betriebstemperaturbereich

**IP-Zertifizierung** IP65

**Tumble** 1,000 Durchläufe aus 0.5m / 1.64ft

**Elektrostatische Aufladung** ±15 kV Luftentladung  
±8 kV Kontaktentladung

**GENEHMIGUNGEN UND KONFORMITÄT**

Zertifiziert nach CE, FCC, IC, NOM, IFETEL, WPC, BIS, KC  
Umwelt: RoHS III & WEEE konform

**GEWÄHRLEISTUNG**

Gemäß der Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) gewährt Point Mobile ein Jahr Gewährleistung auf Materialdefekte und Herstellungsfehler ab Kaufdatum. Optionale Service Level Agreements (Point Care) sind verfügbar.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte unseren Service: [service@pointmobile.com](mailto:service@pointmobile.com)



**RING TRIGGER FÜR LINKS- UND RECHTSHÄNDER**



**IP65**



**Tap-to-Pair**



**USB-C SLED (MIT LANYARD)**

**Corporate Headquarters**  
Point Mobile Co., Ltd.  
[pm\\_sales1@pointmobile.com](mailto:pm_sales1@pointmobile.com)  
+82 2 3397 7870

**Europe Headquarters**  
Point Mobile Europe GmbH  
[info.pmeg@pointmobile.com](mailto:info.pmeg@pointmobile.com)  
+49 6196 777 3666

**NA Headquarters**  
Point Mobile Americas LLC  
[info@pointmobileamericas.com](mailto:info@pointmobileamericas.com)  
+1 425 780 4452

**China Headquarters**  
Point Mobile China  
[info@pointmobile.com.cn](mailto:info@pointmobile.com.cn)  
+86 755 8869 1169

For more information, visit [www.pointmobile.com](http://www.pointmobile.com)