

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Operating System: Android 11.0
- Processor: Octa Core CPU, 4 \* A53 @ 2.0 GHz + 4 \* [A53@1.5GHz](#)
- Memory: 64GB ROM + 4GB RAM LPDDR4 (Micro SD up to 32GB)
- Display: 4.0 Inch WVGA TFTMIPS 800 \* 480 High definition
- Multi-touch , support Glove operation
- Communication: 4G/3G/2G, WiFi: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2.4G/5G), Bluetooth: Bluetooth Ver 5.0
- Rear Camera: 13MP AF, Front Camera: 2M FF
- Scan Engine: E3 Professional Engine
- Card Reader: NFC / NXP PN7150
- Sensors: Light sensor / Proximity / G-sensor / Gyroscope
- Memory: External Memory card supports Hot plug up to 64GB
- Peripheral SIM Card Slot: 2 x NANO SIM / 1 x Type C USB-C Slot
- Certification: CE / FCC / Google GMS / UN38.

### Warning

- Read all instructions and safety information before use to avoid injury.
- The limit operating ambient temperature of the device declared by the manufacturer is -10~45°C.

### Battery safety

- Charge battery only at ambient temperatures ranging from 0~40°C.
- Dispose of used batteries according to manufacturer's instructions.
- Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type of battery recommended by the manufacturer.

### Statement

- The equipment damage caused by natural disasters, falling, self disassembly and non-compliance with the operation specifications is not covered by the free warranty.

# keyto

## KT-SMART-D8

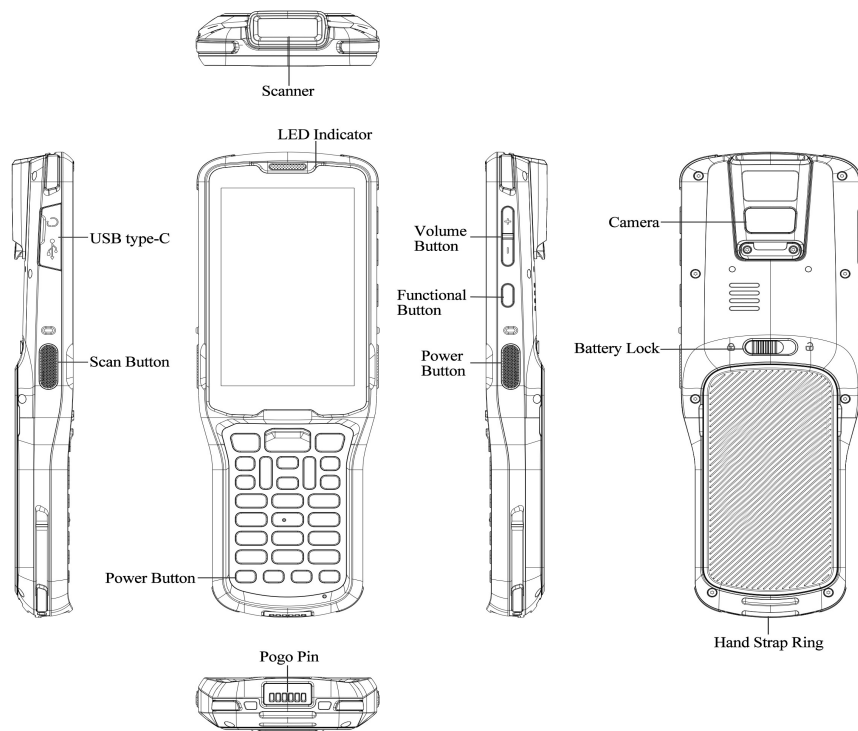
ANDROID 11  
DATA COLLECTION DEVICE

## Quick Start Guide



[www.menastoretd.com](http://www.menastoretd.com)

# PRODUCT INTRODUCTION



## NFC Reader

Used for sensing chip and acquire data through contactless way.

## LED Indicator

Used for indicating the charging status.

## Camera

Used for taking interesting photos or videos.

## Scanner

Used to capture and identify 1D and 2D code.

## Power Button

Used for change the running states of device, such as pressing 2~3 seconds to power on/off or screen capture and pressing 10 seconds to restart automatically when device is crashed.

## Button

Scan button serves as the shortcut key of scan. Functional button can be customized to the function as you want, such as the shortcut key of screen capture.

## Battery Lock

Turn left to lock the battery cover to fix the battery while turn right to remove this restriction.

## Pogo Pin

Used for a specific expand scenarios such as device charging and data transmission.

## USB Type-C

Used for device charging and plug in OTG.

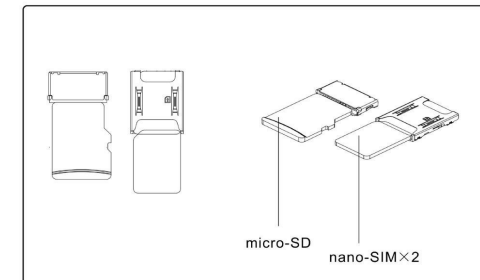
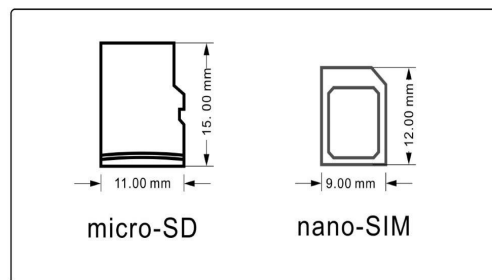
## Hand Strap Ring

Used to fix the hand strap for easy carrying.

## Accessories

- Single battery cradle charger
- Extra batteries available
- Pistol grip available

## Card Selection Instruction



E0&E: Product information and specifications are subject to change without prior notice

## مواصفات فنية

- نظام التشغيل: Android 11.0
- المعالج: مُعالج ثماني النواة، 4 \* A53 @ 2.0 جيجا هرتز + 4 \* A53 @ 1.5 جيجا هرتز
- الذاكرة: ذاكرة القراءة فقط (ROM) 64 جيجا بايت + ذاكرة الوصول العشوائي (RAM) 4 جيجا بايت LPDDR4 (بطاقة مايكرو إس دي تسع حتى 32 جيجا بايت)
- الشاشة: 4.0 بوصة 480 \* 800 WVGA TFTMIPS عالية الوضوح
- متعددة اللمس، تدعم التشغيل باستخدام القفاز
- الاتصال: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2.4G/5G), WiFi, 4G/3G/2G, تقنية البلوتوث: Bluetooth Ver 5.0
- الكاميرا الخلفية: 13MP AF، الكاميرا الأمامية: 2M FF
- محرك المسح الضوئي: محرك E3 الاحترافي
- قارئ البطاقة: NFC / NXP PN7150
- المستشعرات: مستشعر الضوء / مستشعر القرب / مستشعر G / الجيروسكوب
- الذاكرة: تدعم بطاقة الذاكرة الخارجية التوصيل السريع حتى 64 جيجا بايت
- فتحة بطاقة SIM الطرفية: فتحة 2 x USB / 1 x NANO SIM من النوع C
- الاعتماد: CE / FCC / Google GMS / UN38.

### تحذير

- اقرأ جميع التعليمات ومعلومات السلامة قبل الاستخدام لتجنب حدوث إصابات.
- إن الحد الأقصى لدرجة حرارة التشغيل المحيطة للجهاز المصرح بها من قبل الشركة المصنعة هو من 10 إلى 45 درجة مئوية.

### سلامة البطارية

- اشحن البطارية فقط في درجات الحرارة المحيطة التي تتراوح بين 0 و 40 درجة مئوية.
- تخلص من البطاريات المستخدمة وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة.
- خطر الانفجار إذا تم استبدال البطارية بشكل غير صحيح. استبدالها فقط بنفس نوع البطارية أو نوع يماثلها موصى به من قبل الشركة المصنعة.

### بيان

- لا يغطي الضمان المجاني تلف المعدات الناتج عن الكوارث الطبيعية والسقوط والتفكيك الذاتي وعدم الامتثال لمواصفات التشغيل.

# keyto

## KT-SMART-D8

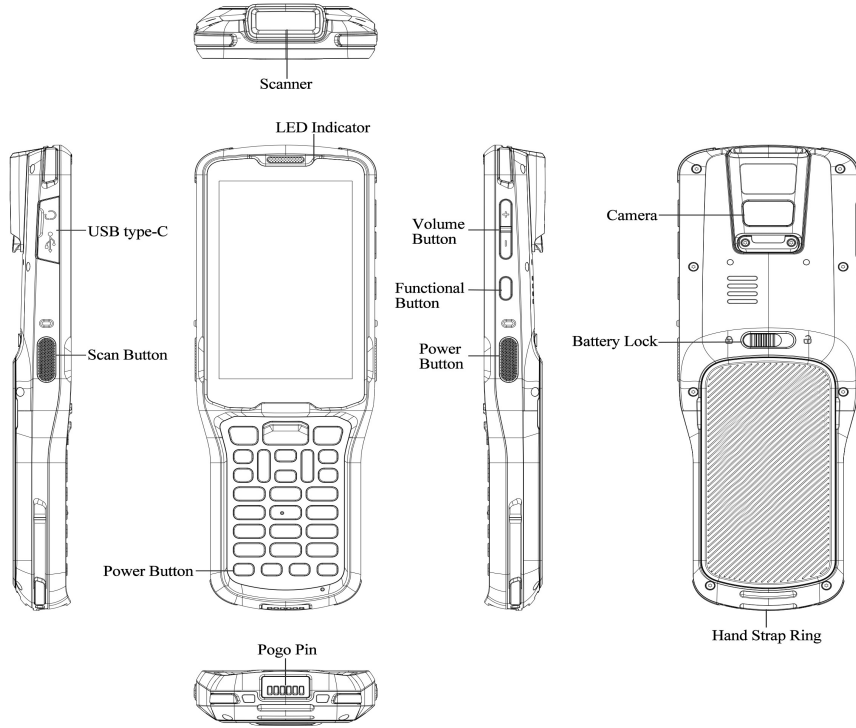
### ANDROID 11

### جهاز جمع البيانات الذكي

### دليل البدء السريع



## تقديم المنتج



### قارئ NFC

يستخدم لاستشعار الرقاقة والحصول على البيانات من خلال طريقة التلامس.

### مؤشر LED

يُستخدم لتوضيح حالة الشحن.

### الكاميرا

تُستخدم لالتقاط صور أو مقاطع فيديو ممتعة.

### الماسح الضوئي

يُستخدم لالتقاط الرموز D1 وD2 وتحديدها.

### زر الطاقة

يُستخدم لتغيير حالات تشغيل الجهاز، مثل الضغط لمدة 2 ~ 3 ثوانٍ لتشغيل/إيقاف التشغيل أو النقاط الشاشة والضغط لمدة 10 ثوانٍ لإعادة التشغيل تلقائيًا عند تعطل الجهاز.

### زر

يعمل زر المسح الضوئي كمفتاح اختصار للمسح الضوئي. يمكن تخصيص الزر الوظيفي للوظيفة التي تريدها، مثل مفتاح الاختصار لالتقاط الشاشة.

### قفل البطارية

حرك المفتاح لليسا لقفل غطاء البطارية لإصلاح البطارية بينما حركه لليمين لإزالة هذا القيد.

### الدبوس المحمل

يُستخدم لسيناريوهات توسيع محددة مثل شحن الجهاز وبيانات الإرسال.

### USB من النوع C

يُستخدم لشحن الجهاز والتوصيل بناقل متسلسل عام على المحمول (OTG).

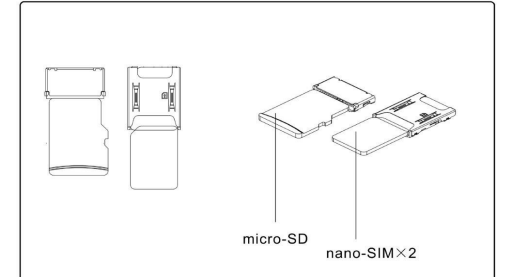
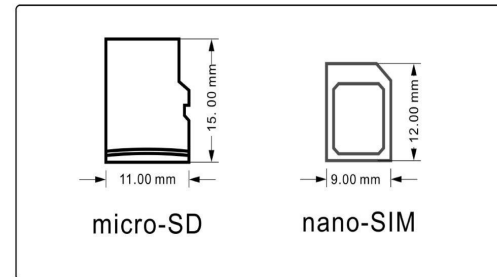
### حلقة ربط يدوية

تُستخدم لتثبيت الحلقة اليدوية لسهولة الحمل.

### الملحقات

- شاحن مهد أحادي البطارية
- تتوفر بطاريات إضافية
- تتوفر قبضة مسدس

### تعليمات اختيار البطاقة



E0&E: تخضع معلومات المنتج والموصفات للتغيير دون إشعار مسبق