

Κινητός υπολογιστής, σταθμός φόρτισης, Android, WiFi και Bluetooth HDWR AndroSavvy-110D

SKU: AndroSavvy-110D | EAN: 5907614666439



Λειτουργικό σύστημα: Android 9.0
Μνήμη: 2 GB / 16 GB
Οθόνη: 4 ίντσες, 800 x 480
Σάρωση: κωδικοί 1D και 2D (συμπ. Aztec)

Κινητός υπολογιστής, σταθμός φόρτισης, Android, WiFi και Bluetooth HDWR AndroSavvy-110D

Model	AndroSavvy-110D	Εγγύηση	1 έτος
Χρώμα	Μαύρο	Λειτουργικό σύστημα	Android 9.0
Επεξεργαστής	MTK8768B τετραπλού πυρήνα 2GHz	Μνήμη	2GB/16GB
Εμφάνιση	4 ίντσες, 800x480	Τύπος γυαλιού οθόνης	GFF Captive Touch, Dragontrail Glass (γυαλί)
LED	Κατάσταση φόρτισης, σάρωσης και συστήματος	Κάμερα	Αυτόματη εστίαση 8 Mega με φλας LED
Ομιλητής	Ελάχιστο 90db στα 10cm-1KHz	Μικρόφωνο	Μικρόφωνο ακύρωσης θορύβου
Πληκτρολόγιο και πλήκτρα	24 πλήκτρα	Κύκλος ζωής πληκτρολογίου	300 χιλιάδες κλικ
Αισθητήρες	Εγγύτητα, φως, βαρύτητα, γυροσκόπιο 3D, πυξίδα E	Επικοινωνίες	WiFi 802.11 ac/a/b/g/n, Bluetooth 4.2
Ασύρματο δίκτυο	TDD-LTE, FDD-LTE, UMTS/HSDPA/HSPA/HSPA+ (900/2100 MHz), GSM/EDGE/GPRS (900/1800MHz)	Επικοινωνία με υπολογιστή	USB 2.0 OTG : Τύπος-C Υποστηρίζει ακουστικά TYPE-C
Σαρωτής κωδικών	Ενσωματωμένος σαρωτής κωδικών 2D	Γλώσσα λογισμικού	Αγγλικά
Διασύνδεση	USB τύπου C	Υποδοχή επέκτασης	Υποστήριξη MicroSD, SDHC έως 64GB, υποδοχή micro SIM
Χωρητικότητα μπαταρίας	Αφαιρούμενη μπαταρία 4000mAh	Χρόνος φόρτισης	4 ώρες
Χρόνος λειτουργίας	14 ώρες	Διαστάσεις συσκευής	16 × 7,1 × 1,7 cm
Διαστάσεις της συσκευασίας	19,5 × 15 × 12,5 cm	Βάρος της συσκευής	670 g
Βάρος με τη συσκευασία	900 g	Θερμοκρασία εργασίας	από -20 έως 50°C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-30 έως 70°C	Υγρασία λειτουργίας	5 έως 95%
Αντοχή σε πτώση	Πολλαπλές πτώσεις σε σκυρόδεμα από ύψος 1,5 m σε ενισχυμένο προστατευτικό όπως απαιτείται από το MIL STD 810 G	Κατηγορία προστασίας	IP65, MIL-STD 810G
ESD	±8kV εκφόρτιση επαφής, ±15kV εκφόρτιση αέρα	Αναγνώσιμοι κωδικοί 1D	UPC/EAN, Code128, Code39, Code93, Code11, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Chinese 2 of 5, Codabar, MSI, RSS κ.λπ.
Αναγνώσιμοι κωδικοί 2D	Κώδικας Αζτέκων, Κώδικας China Han Xin, Data Matrix, MaxiCode, Micro QR Code, QR Code, EAN/JAN Composites, GS1 DataBar Composites, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, MacroPDF, MicroPDF417, PDF417 Composites		

