

# Mobil dator, laddningsstation, Android, WiFi och Bluetooth HDWR AndroSavvy-110D

SKU: AndroSavvy-110D | EAN: 5907614666439



**Operativsystem:** Android 9.0

**Minne:** 2 GB / 16 GB

**Skärm:** 4 tum, 800 x 480

**Skanning:** 1D- och 2D-koder (inkl. Aztec)

# Mobil dator, laddningsstation, Android, WiFi och Bluetooth HDWR AndroSavvy-110D

Model	AndroSavvy-110D	Garanti	1 år
Färg	Svart	Operativsystem	Android 9.0
Processor	MTK8768B fyrcärnig 2GHz	Minne	2 GB/16 GB
Display	4 tum, 800x480	Typ av displayglas	GFF Captive Touch, Dragontrail Glas (glas)
LED	Laddning, skanning och systemstatus	Kamera	Autofokus 8 Mega med LED-blixt
Talare	Minimum 90db vid 10cm-1KHz	Mikrofon	Mikrofon med brusreducering
Tangentbord och tangenter	24 nycklar	Tangentbordets livscykel	300 tusen klick
Sensorer	Närhet, ljus, tyngdkraft, 3D-gyroskop, E-kompass	Kommunikation	WiFi 802.11 ac/a/b/g/n, Bluetooth 4.2
Trådlöst nätverk	TDD-LTE, FDD-LTE, UMTS/HSDPA/HSPA/HSPA+ (900/2100 MHz), GSM/EDGE/GPRS (900/1800 MHz)	Kommunikation med dator	USB 2.0 OTG: Type-C □ Stödjer TYPE-C-hörlurar
Kodläsare	Inbyggd 2D-kodläsare	Programvaruspråk	Engelska
Gränssnitt	USB typ C	Expansionsplats	Stöd för microSD, SDHC upp till 64 GB, micro SIM-kontakt
Batteriets kapacitet	Löstagbart batteri på 4000 mAh	Laddningstid	4 timmar
Drifttid	14 timmar	Enhetens mått	16 × 7,1 × 1,7 cm
Paketets mått	19,5 × 15 × 12,5 cm	Enhetens vikt	670 g
Vikt med förpackning	900 g	Arbetstemperatur	från -20 till 50°C
Lagringstemperatur	-30 till 70°C	Luftfuktighet vid drift	5 till 95
Motståndskraft mot fall	Flera fall mot betong från en höjd av 1,5 m i ett förstärkt skydd enligt MIL STD 810 G	Skyddsklass	IP65, MIL-STD 810G
ESD	±8kV kontakturladdning, ±15kV lufturladdning	Läsbara 1D-koder	UPC/EAN, Code128, Code39, Code93, Code11, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Chinese 2 of 5, Codabar, MSI, RSS, etc.
Läsbara 2D-koder	Aztec Code, China Han Xin Code, 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, UPC A/E Composites		

