

Tablet Ultra Rugged NoteStar RTC-700A
TABLETY PC RUGGED

Właściwości

- Procesor NVIDIA TEGRA 2 1.0 GHz Dual Core
- Wyświetlacz TFT LCD 7" WXGA (1280 x 800) Sunlight Readable (opcjonalnie)
- Panel dotykowy pojemnościowy, Gorilla Glass
- Pojemna Bateria Li-Polymer, do 6 godzin pracy
- Wytrzymały, odporny na pył i wodę, spełnia IP65 oraz MIL-STD-810G
- Slot kart MicroSD, aparat przedni 1.2 MP, tylny 5.0 MP
- Akcelerometr, czujnik oświetlenia, e-kompas, GPS
- WiFi 802.11 b/g/n, Bluetooth 2.1 + EDR, opcjonalnie modem 3G
- Android 3.2 / 4.0

System	
Procesor	NVIDIA® TEGRA™ 2 1.0 GHz Dual Core
Pamięć	1 GB DDR2 SDRAM
Dysk	16 GB EMMC Flash
System Operacyjny	Google Android™ 3.2 / 4.0
Wyświetlacz	TFT LCD 7 cali (16:10) Rozdzielczość 1280 x 800 (WXGA) Kąty widzenia 178° / 178° Jasność: 350 cd/m2, opcja 630 cd/m2 Ilość kolorów 16,7 mln Wielkość plamki 0.11755 x 0.11755 mm Ekran dotykowy pojemnościowy Multi - Touch Matryca odporna na uszkodzenia z technologią Gorilla Glass
Interfejsy sieciowe	WLAN 802.11 b/g/n Bluetooth® 2.1 + EDR Moduł modemu 3G (opcjonalnie)
Głośnik/Mikrofon	Wbudowane
Interfejsy	
USB	1 x MiniUSB
DC Jack	1 x Wejście zasilania
Karta pamięci	1 x MicroSD
Audio	1 x Stereo Audio Jack
SIM	1 x SIM
HDMI	1 x Mini HDMI
Zasilanie	
Zasilacz AC/DC	Napięcie wejściowe AC: 100~240 V Napięcie wyjściowe DC: 12 V / 2 A
Bateria	Litowo-Polimerowa Pojemność 3700 mAh, do 6 godzin pracy
Wielkość	
Wymiary	136.6 x 218 x 21 mm
Waga	0.57 kg
Kolor	Czarny

Funkcje dodatkowe	
Aparat Przedni 1.2 MP, tylny 5.0 MP z AutoFocus	
Nawigacja GPS E-Kompas	
Akcelerometr Czujnik oświetlenia Żyroskop Wibracje	
Opcjonalnie HF RFID, NFC, Czytnik kodów kreskowych 1D/2D	
Wytrzymałość	
Temperatura pracy	od -20°C do +60°C
Temperatura przechowywania	od -55°C do +70°C
Wilgotność	95% @ 40°C
Odporność na pył i wodę	IP65
Wibracje	Zgodnie z MIL-STD-810G metoda 514.6, procedura I Cat. 24, Fig. 514.6E-1 i 514.6E-2 Urządzenie w stanie spoczynku oraz ASTM 4169-99 Truck Assurance Poziom II, Harmonogram E Urządzenie włączone
Upadek	122 cm, zgodnie z MIL-STD-810G metoda 516.6, procedura IV
Regulacje	CE / FCC Class B / UL.
Akcesoria	
Kabel zasilający, CD ze sterownikami oraz instrukcją	
Akcesoria opcjonalne	
- Kabel USB OTG - Torba z paskiem na ramię - Zasilacz samochodowy DC / DC - Stacja dokująca do pojazdu	

Wszystkie dane mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia

