

Tablet Fully Rugged NoteStar RT70C
TABLETY PC RUGGED

Właściwości

- Procesor Intel Atom Dual Core 1.6 GHz
- Maksymalnie 2 GB RAM DDR3
- Wyświetlacz LCD LED 7" WSXGA (1280 x 800)
- Panel dotykowy rezystancyjny
- Pojemna bateria, do 8 godzin pracy
- Wytrzymały, odporny na pył i wodę, spełnia IP65
- Slot kart MicroSD, aparat tylny 5.0 MP, przedni 2.0 MP
- WiFi 802.11 a/b/g/n, Bluetooth 4.0, 3.5G/4G, GPS
- Opcjonalnie MSR wraz z BCS 1D/2D jako osobne akcesorium
- Windows 7

System	
Procesor	Intel® Atom™ Dual Core N2600 1.6 GHz
Pamięć	2 GB DDR3 800 SO-DIMM
Dysk	32 GB SATA half-slim size SSD
System Operacyjny	Microsoft® Windows® 7
Wyświetlacz	LCD LED 7 cali Rozdzielczość 1280 x 800 (WSXGA) Jasność 400 nits / 500 nits Sunlight Readable Ekran dotykowy rezystancyjny
Interfejsy sieciowe	Wi-Fi IEEE 802.11 a/b/g/n Bluetooth 4.0
Przyciski	1 x włącznik, 5 x funkcyjne, 1 x enter
Bezpieczeństwo	TPM 1.2
Głośnik/Mikrofon	Wbudowany głośnik
Interfejsy	
USB	2 x USB 2.0 Typ A
DC Jack	1 x Gniazdo zasilania
Serial	1 x RS-232
Audio	1 x Audio jack
Ethernet	1 x RJ45 (wspiera PXE)
Karta pamięci	1 x MicroSD
Złącze Dokowania	1 x Złącze dokowania
Wielkość	
Wymiary	225 x 168 x 26.5 mm
Waga	0.95 kg
Zasilanie	
Zasilacz AC/DC	Napięcie wejściowe AC: 100~240 V Napięcie wyjściowe DC: 19 V / 3.42 A
Bateria	Litowo-Polimerowa Bateria 3000 mAh / 7.4 V, do 8 godzin pracy Funkcja hot-swap

Funkcje dodatkowe	
Moduł 3.5G lub 4G LTE (opcjonalnie)	
Wbudowany GPS	
Aparat przedni 2.0 MP, tylny 5.0 MP z AutoFocus, lampą LED	
Czytnik kodów kreskowych 1D / 2D wraz z Czytnikiem Pasków Magnetycznych (MSR) jako osobne akcesorium	
Wytrzymałość	
Temperatura pracy	od -20°C do +50°C
Temperatura przechowywania	od -30°C do +70°C
Wilgotność	do 95% bez kondensacji
Odporność na pył i wodę	IP65
Wstrząsy	W trakcie działania: 40g, 11ms
Upadek	150 cm, zgodnie z MIL-STD-810G
Regulacje	CE, FCC, CB, CCC
Akcesoria	
- Uchwyt typu hand strap - Pasek na ramię - Rysik	
Akcesoria opcjonalne	
- Stacja dokująca: 4 x USB 2.0, 1 x VGA, 1 x RJ45, 1 x wejście zasilania	
- Stacja dokująca do pojazdu: 4 x USB 2.0, 2 x RS-232, 1 x VGA, 1 x RJ45, 1 x wejście zasilania (9 ~ 32 V DC)	
- Zewnętrzna ładowarka baterii	
- Dodatkowa bateria	
- MSR + Barcode Scanner	

Wszystkie dane mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia

