



ET1



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

System operacyjny	Android 4.1.1
Pamięć wbudowana	1GB RAM, 4GB Flash plus 4GB microSD
Komunikacja	Wlan 802.11a/b/g/n WWAN Dual user-selectable data-only modem; works on 4G/HSPA + carriers worldwide or 3G/EVDO on CDMA carriers WPAN Bluetooth 2.1 with EDR; integrated antenna GPS WLAN : Autonomous GPS WWAN : Autonomous GPS with Assisted GPS (A-GPS)
Interfejs	Dwa interfejsy USB: 1 USB 2.0 Złącze OTG (złącze dokowania) Oraz 1 złącze USB 2.0 Host (Expansion Module); Wyjście HDMI; komunikacja przez kołyski i Porty rozszerzeń; USB Host 2.0 poprzez moduł rozszerzeń
Procesor	OMAP 4 Dual Core 1GHz x 2 + DSP
Wyświetlacz	7 in. capacitive; 1024 x 600; 350 NIT; Corning® Gorilla Glass
Oporność na upadki	Wytrzymuje upadki do 2,4 m na beton temperaturze pokojowej, 1,2 m powyżej temp. pracy
Temperatura	Pracy: od 0° C do 50° C, przechowywania: -20° C do 70° C
Wilgotność	10% do 95% bez kondensacji
Norma przemysłowa	IP54
Bateria	WLAN : 4620 mAh rechargeable Smart Li-Ion; user replaceable; rapid resume WWAN : 5640 mAh rechargeable Smart Li-Ion; user replaceable; rapid resume
Wymiary	130.5 mm H x 25.0 mm D x 224.0 mm W
Waga	Wlan: 0,63 kg; W Wan: 0,66 kg

Zapewniamy oprogramowanie i materiały eksploatacyjne renomowanych firm



EXCELLENCE IN:

digital & flexo label printing and converting
automated labelling systems
supply chain management solutions
professional multi-platform services



MEMBER OF

