

Tablet 9,7" Yarvik Xenta 97ic 1,6GHz//16GB



Cena : 699,00 zł

Nr katalogowy : **12630**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

TAB9-200

AB9-200 to jeden z najszybszych tabletów na rynku. Test potwierdzają, że pod kątem wydajności TAB9-200 w wielu testach wyprzedza takie konstrukcje jak ASUS Transformer czy nowy iPad! Jak to możliwe? Wszystko to dzięki jednemu z najszybszych procesorów dwurdzeniowych - układowi Rockchip, a także układowi graficznemu złożonemu aż z czterech rdzeni Mali400MP. Jeżeli dołożymy do tego cenę Yarvik TAB9-200 otrzymujemy najlepszy stosunek wydajności do ceny.

Tablety Yarvik cechują się wyższą jakością niż inne konkurencyjne tablety. Ważne są szczegóły, które przekładają się na efekt końcowy. Tutaj nie ma wystających śrubek, wątpliwego spasowania i niskiej jakości plastików. TAB9-200 wykonany został z jednej części aluminium. Dodatkowo krawędź została zabezpieczona plastikową obwódką, co chroni go także przed upadkiem zmniejszając szansę na uszkodzenie.

TAB9-200 został pokryty szkłem ochronnym (jak Gorilla Glass). Wzmocniona warstwa ma za zadanie chronić przed rysami, ale także powodować, by wyświetlany obraz był najwyższej jakości.

W tablecie Yarvik zainstalowano 16 GB szybkiej pamięci flash z możliwością rozszerzenia jej o dodatkowe 32 GB za pomocą karty microSD, co daje łącznie aż 48 GB pamięci. Zainstalowana pamięć uzyskuje często dużo szybsze transfery niż w przypadku konkurencyjnych produktów, co wpływa na wygodę użytkownika.

Za pomocą dostępnych złączy USB do tabletu można podpiąć nie tylko zewnętrzne klawiatury i myszki, ale także dyski twarde a nawet współpracujące z systemem Android modemami 3G.

Yarvik TAB9-200 posiada także WiFi oraz Bluetooth 3.0.

Atutem tabletów Yarvik są baterie o dużej pojemności. Dzięki temu mobilność tabletów jest lepsza, ponieważ ich długość pracy na baterii jest większa niż konkurencji. TAB9-200 ma baterię o pojemności aż 8000 mAh!

TAB9-200 korzysta z systemu operacyjnego Android w wersji 4.1.1.

Tabela parametryczna

Przekątna ekranu 9,7"

Rozdzielczość 1024 x 768

Ekran dotykowy Tak

System operacyjny Android 4.1

Procesor Dual Core Cortex A9

Taktowanie procesora 1.6 GHz

Pamięć wewnętrzna 16 GB

Czytnik kart pamięci tak

Komunikacja

Wi-Fi (802.11b/g/n) Bluetooth 3.0

Funkcja telefonu komórkowego Nie

Aparat fotograficzny Tak

Szczegółowe dane aparatu

Aparat tylni: 2.0MP

Aparat przedni: 300K

Złącza zewnętrzne

wyjście słuchawkowe

mini-HDMI

micro USB 2.0

Bateria Li-Pol, 8000mAh

Pozostałe parametry

GPU: Quad Core ARM Mali-400

Taktowanie GPU: 400 MHz,

Kompatybilny z OpenGL 2.0

System: Android 4.1.1

Wymiary 244 x 191 x 10 mm (szer. x wys. x gł.)

Waga 638 g

Zawartość zestawu

Xenta 9.7 tablet

Zasilacz

Kabel Micro-USB

Prześciówka Micro-USB

Skrócona instrukcja obsługi

Instrukcja obsługi (pre-installed)

MIR Centrum Komputerowe