

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/tablet-oukitel-rt8-6-256gb-orange-rugged-20000-mah-bez-ladowarki-p-233037.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Tablet Oukitel RT8 6/256GB Orange Rugged 20000 mAh bez ładowarki

Cena	1 376,42 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRIA0Y
Kod producenta	RT8-OE/CHOUT/OL
Kod EAN	6931940790079
PKWiU	26.20.11.0

Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Taktowanie procesora:** 2,2 GHz
- **Model procesora:** Helio G99
- **Typ procesora:** MediaTek Helio G99
- **Pamięć RAM:** 6 GB
- **Kolor produktu:** Pomarańczowy, Czarny
- **Rodzaj urządzenia:** Tablet
- **Szerokość produktu:** 266 mm
- **Długość produktu:** 177 mm
- **Waga produktu:** 997 g
- **Głębokość produktu:** 16 mm
- **5G:** Nie
- **Standardy 4G:** LTE
- **Wersja Bluetooth:** 5.1
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11 b/g/n, Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Bluetooth:** Tak
- **Galileo:** Tak
- **BDS:** Tak
- **GPS:** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **Kabel USB:** Tak
- **Rysik:** Nie
- **Folia ochronna:** Tak
- **Ładowarka:** Nie
- **Instrukcja obsługi:** Tak
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 11"
- **Technologia wyświetlacza:** IPS
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **System dźwięku:** Stereo
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android
- **Wersja systemu operacyjnego:** 13
- **Platforma:** Android
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 2 TB
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Typ portu USB:** USB Type-C

-
- **Typ karty SIM:** Nano + Nano/Nano + TF
 - **NFC:** Tak
 - **Port USB:** Tak
 - **Złącze 3,5 mm:** Nie
 - **Pojemność baterii:** 20000 mAh
 - **Czas gotowości:** 2160 h
 - **Rodzaj baterii:** Litowo-polimerowa (LiPo)
 - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 48 Mpix
 - **Kamera tylna:** Tak
 - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 20 Mpix
 - **Nagrywanie wideo:** Tak
 - **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać na działanie wysokich temperatur., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami o odpadach elektronicznych., Unikać kontaktu z cieczą.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Taktowanie procesora:** 2,2 GHz
- **Model procesora:** Helio G99
- **Typ procesora:** MediaTek Helio G99

Pamięć:

- **Pamięć RAM:** 6 GB

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Pomarańczowy, Czarny
- **Rodzaj urządzenia:** Tablet

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 266 mm
- **Długość produktu:** 177 mm
- **Waga produktu:** 997 g
- **Głębokość produktu:** 16 mm

Sieć:

- **5G:** Nie
- **Standardy 4G:** LTE
- **Wersja Bluetooth:** 5.1
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11 b/g/n, Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Bluetooth:** Tak

Wydajność:

- **Galileo:** Tak
- **BDS:** Tak
- **GPS:** Tak
- **GLONASS:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Kabel USB:** Tak
- **Rysik:** Nie
- **Folia ochronna:** Tak
- **Ładowarka:** Nie
- **Instrukcja obsługi:** Tak

Wyświetlacz:

- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Ekran dotykowy:** Tak

-
- **Przekątna ekranu:** 11"
 - **Technologia wyświetlacza:** IPS

Audio:

- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **System dźwięku:** Stereo

Oprogramowanie:

- **Zainstalowany system operacyjny:** Android
- **Wersja systemu operacyjnego:** 13
- **Platforma:** Android

Nośnik danych:

- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 2 TB
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD

Porty i interfejsy:

- **Typ portu USB:** USB Type-C
- **Typ karty SIM:** Nano + Nano/Nano + TF
- **NFC:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Złącze 3,5 mm:** Nie

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 20000 mAh
- **Czas gotowości:** 2160 h
- **Rodzaj baterii:** Litowo-polimerowa (LiPo)

Kamera:

- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 48 Mpix
- **Kamera tylna:** Tak
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 20 Mpix
- **Nagrywanie wideo:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać na działanie wysokich temperatur., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami o odpadach elektronicznych., Unikać kontaktu z cieczą.