

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ebook-pocketbook-verse-pro-634-6-16gb-wi-fi-azure-blue-p-183625.html>



Ebook PocketBook Verse Pro 634 6" 16GB Wi-Fi Azure Blue

Cena	687,09 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MULPKBCZE0090
Kod producenta	PB634-A-WW
Kod EAN	7640152094965
PKWiU	27.90.11.0

Opis produktu

- **Taktowanie procesora:** 1000 MHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 2
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pamięć wbudowana:** 16 GB
- **Pojemność pamięci RAM:** 512 MB
- **Słownik:** Tak
- **Odtwarzacz MP3:** Tak
- **Obracanie:** Nie
- **Odczytywanie wiadomości (text-to-speech):** Tak
- **Języki słownika:** Rosyjski, Słowacki, Ukraińska, GER, Francuska, Hiszpański, Angielski, Polski, Szwedzki, Włoski, Węgierska
- **Kolor produktu:** Czarny, Niebieski
- **Wodoodporny:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Pojemność baterii:** 1500 mAh
- **Waga produktu:** 186 g
- **Szerokość produktu:** 108 mm
- **Wysokość produktu:** 156 mm
- **Głębokość produktu:** 76 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Przewody:** USB Type-C
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Kolor:** Nie
- **Technologia:** E Ink Carta
- **Rozdzielczość:** 1072 x 1448 px
- **Poziomy skali szarości:** 16
- **Rozdzielczość (czarno-biały, tryb standardowy):** 300 DPI
- **Przekątna ekranu:** 6"
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Zainstalowany system operacyjny:** Linux
- **Wersja systemu operacyjnego:** Linux 3.10.65
- **Wi-Fi:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 4.0
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Obsługiwane formaty audio:** M4A, MP3, M4B, OGG
- **Format kompresji zdjęć:** PNG, JPEG, BMP, TIFF
- **Obsługiwane formaty dokumentów:** HTM, FB2.ZIP, AZW3, RTF, EPUB DRM, AZW, TXT, PDF DRM, EPUB, MOBI, PRC, CBZ, ACSM, DOC, DOCX, CHM, DjVu, FB2, CBR, PDF, HTML

-
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** Nieobsługiwany
 - **Ostrzeżenia:** Nie narażać na bezpośrednie działanie wysokich temperatur., Nie demontować czytnika e-Book – ryzyko porażenia prądem., Chronić przed wodą i wilgocią – może spowodować uszkodzenie urządzenia.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Taktowanie procesora:** 1000 MHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 2
- **Procesor wbudowany:** Tak

Pamięć:

- **Pamięć wbudowana:** 16 GB
- **Pojemność pamięci RAM:** 512 MB

Cechy:

- **Słownik:** Tak
- **Odtwarzacz MP3:** Tak
- **Obracanie:** Nie
- **Odczytywanie wiadomości (text-to-speech):** Tak
- **Języki słownika:** Rosyjski, Słowacki, Ukraińska, GER, Francuska, Hiszpański, Angielski, Polski, Szwedzki, Włoski, Węgierska

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny, Niebieski
- **Wodoodporny:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak

Moc:

- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Pojemność baterii:** 1500 mAh

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 186 g
- **Szerokość produktu:** 108 mm
- **Wysokość produktu:** 156 mm
- **Głębokość produktu:** 76 mm

Zawartość opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Przewody:** USB Type-C

Wyświetlacz:

- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Kolor:** Nie
- **Technologia:** E Ink Carta
- **Rozdzielczość:** 1072 x 1448 px
- **Poziomy skali szarości:** 16
- **Rozdzielczość (czarno-biały, tryb standardowy):** 300 DPI
- **Przekątna ekranu:** 6"

Audio:

- **Wbudowane głośniki:** Nie

Oprogramowanie:

- **Zainstalowany system operacyjny:** Linux
- **Wersja systemu operacyjnego:** Linux 3.10.65

Porty i interfejsy:

- **Wi-Fi:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 4.0
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C

Formaty pliku:

- **Obsługiwane formaty audio:** M4A, MP3, M4B, OGG
- **Format kompresji zdjęć:** PNG, JPEG, BMP, TIFF
- **Obsługiwane formaty dokumentów:** HTM, FB2.ZIP, AZW3, RTF, EPUB DRM, AZW, TXT, PDF DRM, EPUB, MOBI, PRC, CBZ, ACSM, DOC, DOCX, CHM, DjVu, FB2, CBR, PDF, HTML
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** Nieobsługiwany

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie narażać na bezpośrednie działanie wysokich temperatur., Nie demontować czytnika e-Book - ryzyko porażenia prądem., Chronić przed wodą i wilgocią - może spowodować uszkodzenie urządzenia.