

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/smartfon-wp38-6-256gb-zielony-p-360686.html>

Smartfon WP38 6/256GB zielony

Cena brutto	959,99 zł
Cena netto	780,48 zł
Numer katalogowy	TEOUKPALWP38GN1
Kod producenta	WP38-GN/CHOUT/OL
Kod EAN	6931940790635
Typ ogniwa	Li-poly (bateria wewnętrzna)
Pamięć RAM	6
Sieć GSM	1900 MHz
Uwaga	CE+WEEE
Karta SIM	Nano
Obsługa 5G	Nie
Szczegółowe dane aparatu	Kamera przednia 5MP Czujnik: Samsung @S5K5E8 Rozmiar czujnika: 1/5" Przystoła: F2.2 Szeroki kąt: 76° Funkcje fotografowania: Piękno, tryb panoramy Nagrywanie wideo: 1080p@30fps /720p@30fps/480p@30fps/CIF Główny aparat 13MP Czujnik: Sony @IMX135 Rozmiar cz
Gwarancja	24 mc.
Aparat - Przód	5
Ładowanie indukcyjne	Nie
System operacyjny (urz.mobilne)	Android 13
Dual SIM	Tak
Czas rozmów (maks.)	45
Aparat - Tył 2	2
Pozostałe parametry wyświetlacza	IPS Stosunek ekranu do obudowy: 85% Gęstość pikseli: 269 PPI Częstotliwość odświeżania: 60Hz Jasność: 400nit (cd/m2) Ochrona: Corning Gorilla Glass 5
GPS	Tak
Procesor (urz.mobilne)	Quad Core
Aparat - Tył	13
Rozdzielczość (urz.mobilne)	1600 x 720
Złącza	microSD

Typ kart pamięci	microSD
Standard pamięci SD / CF	SDXC (> 32GB)
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Tak
Pamięć wewnętrzna	256
Przekątna ekranu (urz.mobilne)	6,52"
Czas czuwania (maks.)	1400
Aparat fotograficzny	Nie
Pojemność baterii	10600
Komunikacja bezprzewodowa	LTE
Waga	365.9
Szerokość	80.7
Akcesoria w zestawie	Kabel USB Folia ochronna Instrukcja obsługi Karta gwarancyjna
Wysokość	172.2
Głębokość	17.1
Sieć UMTS (WCDMA)	850 MHz
Pozostałe parametry	Moc ładowania: 15W Czas ładowania: 3.5H Czas czuwania: 1400H Czas rozmów: 45H Czas odtwarzania muzyki: 45H Czas wideo: 15H Czas gry: 12H Nawigacja: GPS+Glonass+Galileo Czujniki: Akcelerometr, Kompas, Czujnik zbliżeniowy, Czujnik światła otoczenia Poziom o
Pozostałe informacje o procesorze	Chipset: Mediatek MT8788 (12 nm) CPU: (4x2.0 GHz Cortex-A73 & 4x2.0 GHz Cortex-A53) GPU: Mali-G72 MP3
Kolor (wyliczeniowy)	Zielony
Taktowanie procesora	2
Sieć LTE	2300 MHz (40)
Transmisja danych	GPRS

Opis produktu