

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/smartfon-armor-25t-4g-6-256gb-ip69k-termowizja-frost-black-p-354277.html>



Smartfon Armor 25T 4G 6/256GB IP69K termowizja Frost Black

Cena brutto	1 681,99 zł
Cena netto	1 367,47 zł
Numer katalogowy	TEULEPALA25T6BK
Kod producenta	UF-A25T_NC/BK
Kod EAN	6975326662567
Aparat - Tył 2	50
Sieć LTE	2300 MHz (40)
Procesor (urz.mobilne)	Octa Core
Transmisja danych	GPRS
Aparat - Tył	64
Typ ogniwa	Li-poly (bateria wewnętrzna)
Pamięć RAM	6
Sieć GSM	850 MHz
Karta SIM	Nano
Szczegółowe dane aparatu	Kamera tylna: Bardzo duży obiektyw: 1/1,31" Czujnik CMOS: Samsung S5KGN1, 1,2 m, 7-częściowy obiektyw, FOV 85°, duża przysłona /1,95, EIS Kamera noktowizyjna: 64MP Czujnik CMOS: OV64B1B, duża przysłona /1,79 Rozdzielczość zdjęć: do 6912x9216 piks
Aparat - Przód	32
System operacyjny (urz.mobilne)	Android 14
Czas rozmów (maks.)	48
Pozostałe parametry wyświetlacza	LCD IPS, 20.5:9 396 ppi 120 Hz Częstotliwość próbkowania dotyku: 240 Hz Szkło Corning Gorilla Victus Powłoka oleofobowa odporna na odciski palców
GPS	Tak
Rozdzielczość (urz.mobilne)	1080 x 2460
Złącza	1 x USB (Type C)
Typ kart pamięci	microSD
Standard pamięci SD / CF	SD (8MB - 4GB)
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Tak

Pamięć wewnętrzna	256
Przekątna ekranu (urz.mobilne)	6,78"
Czas czuwania (maks.)	487
Aparat fotograficzny	Tak
Pojemność baterii	6500
Komunikacja bezprzewodowa	WiFi
Waga	326
Szerokość	81.4
Akcesoria w zestawie	Kabel Type-C do Type-C (100 cm) Folia ochronna (zainstalowana fabrycznie) Ochraniacz ekranu ze szkła hartowanego Iglą SIM Smycz Wielojęzyczna instrukcja obsługi Podręcznik użytkownika obrazowania termicznego Wielofunkcyjna karta instrukcji Instrukcja obsł
Wysokość	177.4
Uwaga	CE+WEEE
Głębokość	12.5
Obsługa 5G	Nie
Sieć UMTS (WCDMA)	1900 MHz
Pozostałe parametry	Czujniki: czujnik termowizyjny, czujnik podczerwieni, czujnik zbliżeniowy, czujnik światła, czujnik grawitacyjny, czujnik przyspieszenia, czujnik geomagnetyczny, żyroskop, licznik kulombów, krokومتر, czujnik ciśnienia powietrza Pozycjonowanie: GPS, GLON
Gwarancja	24 mc.
Pozostałe informacje o procesorze	MediaTek Helio G99 CPU: MediaTek MTK6789 - 2 x Cortex-A76 + 6 x Cortex-A55, 6nm, 6nm CPU Częstotliwość: do 2.2GHz GPU: Arm Mali-G57 MC2
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Ładowanie indukcyjne	Tak
Dual SIM	Tak
Taktowanie procesora	2.2

Opis produktu

Armor 25T

Termowizja ThermoVue

3x wyższa wydajność

Armor 25T Pro doskonale poradzi sobie z wykrywaniem wycieków i innych problemów dzięki technologii podczerwieni. Wysoka

rozdzielczość 160×120 oferuje trzykrotnie wyższą wydajność niż poprzednia generacja czujników, a częstotliwość odświeżania do 25 Hz jest 1.8 razy wyższa niż w poprzedniej generacji, co zapewnia płynniejsze nagrywanie wideo bez żadnych opóźnień.

Czterordzeniowy algorytm

Zwiększona wydajność, dokładna diagnostyka

Technologia podwójnego spektrum, w połączeniu z profesjonalnym algorytmem korekcji temperatury, algorytmem korekcji niejednorodności i algorytmem super rozdzielczości, poprawiają klarowność i szczegółowość obrazu, zapewniając dokładne informacje diagnostyczne w czasie rzeczywistym.

Prosta obsługa

Aplikacja ThermoVue pozwala na wykonywanie zdjęć i filmów termowizyjnych. Ponadto posiada tryb poklatkowy do śledzenia zmian temperatury obiektu w czasie. Dzięki różnym trybom ThermoVue oferuje większą swobodę tworzenia unikalnych obrazów termicznych i filmów.

Wizualizacja termiczna

Kamera termowizyjna świetnie sprawdza się w warunkach słabego oświetlenia, oferując doskonałą widoczność w ciemności, poświacie, smogu i gęstym dymie. Stanowi również doskonałe narzędzie do pomiaru temperatury. Umożliwia diagnozowanie wycieków, wilgoci, przeciągów, zatorów, zwarc elektrycznych, a także prowadzenie działań poszukiwawczych, zabezpieczanie kempingów i nie tylko.

Zaawansowana noktowizja

Podczas gdy tradycyjne aparaty mobilne wciąż walczą o poprawę obrazowania przy słabym oświetleniu, aparat noktowizyjny rejestruje wyraźne obrazy i filmy w warunkach słabego oświetlenia i w nocy przy użyciu bardzo czułych czujników podczerwieni, zaawansowanego przetwarzania obrazu, obiektów o szerokiej aperturze i wyspecjalizowanych trybów noktowizyjnych. Technologia ta pozwala użytkownikom widzieć w ciemności i może być wykorzystywana do nadzoru, obserwacji dzikiej przyrody i nie tylko.

Aparat noktowizyjny 64 MP

Algorytm NightElf Ultra 3.0

Ulefone Armor 25T Pro posiada matrycę OMNIVISION OV64B o wielkości 64MPIX, która wyznacza nowe standardy nocnej fotografii. Ulepszony algorytm Ulefone NightElf Ultra 3.0 zmienia ciemność w wyraźne, szczegółowe obrazy.

Cienki i wytrzymały

W przeciwieństwie do tradycyjnych wytrzymałych telefonów, Armor 25T Pro posiada smukły i lekki profil nie tracąc przy tym na wytrzymałości. Przy grubości zaledwie 12,5 mm i wadze 326 g, bez trudu przetrwa każdą wyprawę w teren.

Certyfikaty IP68/IP69K, MIL-STD-810H

Konstrukcja Ulefone Defender

Armor 25T Pro posiada certyfikaty IP68/IP69K i MIL-STD-810H, co oznacza, że jest odporny na wodę, kurz, ekstremalne warunki pogodowe i przypadkowe upadki. Dzięki konstrukcji wykonanej metodą podwójnego wtrysku oraz mieszance aluminium i stopu tytanu, jest gotowy sprostać każdemu wyzwaniu.

Corning Gorilla Glass Victus

Ekran Victus charakteryzuje się 4-krotnie większą odpornością na zarysowania i może przetrwać upadki z wysokości do 2 metrów, zapewniając większą wytrzymałość na uszkodzenia lub pęknięcia spowodowane zadrapaniami, upadkami i uderzeniami.

Główny aparat

Matryca 1/1,31 50 MP

Główny aparat w Ulefone Armor 25T Pro wykorzystuje bardzo dużą matrycę Samsung ISOCELL GN1 1/1,31 o rozdzielczości 50 MP, z rozmiarem piksela 1,2 μm i przysłoną f/1,65, zapewniającą poprawę wydajności obrazowania przy słabym oświetleniu o ponad 40%.

Przedni aparat 32 MP

32-megapikselowy aparat do selfie z matrycą Samsung GD1, pięcioczęściowym obiektywem i kątem widzenia 80,4° pozwala na robienie oszałamiających autoportretów i zdjęć grupowych, zachowując najwyższą jakość obrazu i najdrobniejsze szczegóły. Dodatkowo umożliwia prowadzenie rozmów wideo w jakości HD.

Duża pamięć, najwyższa prędkość

Do 12 GB pamięci RAM + 256 GB pamięci ROM

Armor 25T Pro działa płynnie i bez opóźnień dzięki pamięci RAM o pojemności do 12GB. Duża pamięć wewnętrzna 256GB z możliwością rozszerzenia do 2TB zapewnia mnóstwo miejsca na przechowywanie aplikacji, zdjęć, filmów i plików.

*Karta micro SD nie jest dołączona do zestawu i należy ją zakupić osobno. Pamięć wirtualną można aktywować w Ustawieniach.

Wyświetlacz 6,78 FHD+ 120 Hz

Duży wyświetlacz o przekątnej 6,78 cala gwarantuje wciągające wrażenia podczas grania i oglądania filmów. Rozdzielczość 1080 x 2460 FHD+ poprawia ostrość obrazu, oferując krystalicznie czyste szczegóły i żywsze kolory. Z kolei wysoka częstotliwość odświeżania 120 Hz zapewnia niewiarygodnie płynne przewijanie treści.

Potężna bateria 6500 mAh

Armor 25T Pro posiada ogromną baterię o pojemności 6500 mAh, która zapewnia wiele godzin nieprzerwanej gry i rozrywki na jednym ładowaniu.

Szybkie ładowanie 33W

Armor 25T Pro wykorzystuje pełen potencjał szybkiego ładowania 33 W.

Stacja ładująca 2 w 1 z szybkim ładowaniem 30 W

To nie tylko ładowarka, ale także bezpieczna i stabilna podstawka pod telefon. Możesz trzymać na niej telefon w pozycji pionowej i mieć do niego dostęp podczas ładowania. Stacja ładująca obsługuje szczytową moc wyjściową 30 W.

*Stacja ładująca sprzedawana jest osobno.

Etui Armor

Wielofunkcyjne etui Armor zapewnia dodatkową ochronę przed zarysowaniami i upadkami urządzenia. Etui jest wyposażone w obracający się o 180 stopni tylny klips i karabińczyk do mocowania telefonu do paska, torby na narzędzia lub plecaka.

*Wspomniane powyżej etui Armor jest sprzedawane osobno.

Opaska sportowa

Uniwersalny uchwyt do telefonów 4-6,5, z możliwością obracania ekranu o 360 stopni i kieszeniami na klucze i słuchawki. Wielkość opaski można dowolnie regulować dzięki dodatkowemu paskowi. Idealnie sprawdzi się podczas biegania, fitnessu, pieszych wędrówek i jazdy na rowerze.

*Opaska sportowa jest sprzedawana oddzielnie.

*Uchwyt Armor Mount jest sprzedawany oddzielnie i może być używany wyłącznie z etui Armor.

Najnowszy system operacyjny Android 14

Ulepszona jakość zdjęć, nowe motywy i tapety generowane przez AI, aktualizacje prywatności oraz zwiększone bezpieczeństwo danych, a także udoskonalone funkcje dostępności, sprawiają, że Android 14 skutecznie chroni urządzenie i działa płynnie, nawet przy intensywnym użytkowaniu.

Gwarantowana wytrzymałość

W Ulefone zawsze poświęcamy dużo czasu na kontrolę jakości. Armor 25T Pro pomyślnie przeszedł wszystkie rygorystyczne testy wytrzymałości w laboratorium Ulefone.