



ZTE Nubia Z70 Ultra 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM

Cena: 795.00 €<https://mobileshop.eu/lv/zte/mobilie-talruni/nubia-z70-ultra-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram-zelts/>

| | | |
|-------------------------|--|--|
| Tīkls | Tehnoloģijas: | GSM / CDMA / HSPA / LTE / 5G |
| | 2G joslas: | GSM 850/900/1800/1900 SIM 1 un SIM 2 |
| | 3G joslas: | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Ātrums: | HSPA, LTE (CA), 5G |
| | 4G joslas: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 34, 39, 40, 41, 38, 42, 66 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 77, 78 SA/NSA |
| Palaist | Paziņots: | 2024. gads, 21. novembris |
| | Statuss: | Pieejams. Publicēts 2024. gada 25. novembrī |
| Korpuss | Izmēri: | 164.3 x 77.1 x 8.6 mm |
| | Svars: | 228 g |
| | Būvēt: | Stikla priekšpuse, alumīnija rāmis, stikls aizmugurē |
| | SIM: | Divējāda SIM (Nano-SIM, divkārša gaidīšanas režīma) |
| Displejs | Veids: | AMOLED, 1B krāsas, 144 Hz, HDR10, 2000 niti (maksimālais) |
| | Izmērs: | 6, 85 collas, 113, 7 cm2 (apmēram 89, 7% ekrāna un korpusa attiecība) |
| | Aizsardzība: | Longxi stikls (2. gen.), IP68/IP69 putekļu/ūdens izturīgs (līdz 1, 5 m 30 minūtes) |
| | Izšķirtspēja: | 1216 x 2688 pikseļi (aptuveni 431 ppi blīvums) |
| Platforma | OS: | Android 15, Nebula AIOS |
| | Chipset: | Qualcomm SM8750-AB Snapdragon 8 Elite (3 nm) |
| | Procesors: | Astoņkodolu (2 x 4, 32 GHz Oryon V2 Phoenix L + 6 x 3, 53 GHz Oryon V2 Phoenix M) |
| | GPU: | Adreno 830 |
| Atmiņas | Kartes slots: | Nē |
| | Iekšējais: | 256 GB , 12 GB RAM UFS 4.0 |
| Skaņa | Skaļrunis: | Jā, ar stereo skaļruņiem |
| | 3,5 mm domkrats: | Nē |
| | | 24 bitu/192 kHz augstas izšķirtspējas audio Snapdragon skaņa |
| Comms | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, divu joslu, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth: | 5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX adaptīvs, aptX bez zudumiem |
| | Radio: | Nē |
| | USB: | USB Type-C 3.2, OTG |
| | NFC: | Jā |
| | Infrasarkanais ports: | Jā |
| Comms: | GPS (L1+L2+L5), GLONASS (G1+G5), BDS (B1I+B1C+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5) | |
| Iespējas | Sensori: | Pirkstu nospiedumi (displejā, optiski), akselerometrs, žiroskops, tuvums, kompass, krāsu spektrs |
| Akumulators | Lādēšana: | 80 W vadu, PD3.0, QC4 |
| | Veids: | Si/C 6150 mAh, nenoņemams |
| Galvenā kamera | Iespējas: | Lāzera AF, zvana gaismas diode, divu toņu zibspuldze, panorāma, HDR |
| | Video: | 8K@30fps, 4K@30/60/120fps, 1080p@30/60fps, giro-EIS, HDR10, 10 bitu video |
| | Trīskāršs: | 50 MP, f/1, 6-4, 0, 35 mm (standarta), 1/1, 56", 1, 0 μm, daudzvirzienu PDAF, OIS 64 MP, f/2, 5, 70 mm (periskopa telefoto), 1/2, 0", 0, 7 μm, multi -virziena PDAF (15cm ∞), OIS, 2, 7x optiskais tālummaiņa (salīdzinājumā ar 26 mm kameru) 50 MP, f/2, 0, 13 mm, 122° (īpaši plats), 1/2, 88", 0, 61 μm, daudzvirzienu PDAF |
| Pašbildes kamera | Viens: | 16 MP, f/2, 5, 24 mm (platums), 1/2, 8 |
| | Video: | 1080p @ 30fps |
| | Iespējas: | HDR |