



Oppo Find X8 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

Cena: 662.00 €<https://mobileshop.eu/lv/oppo/mobilie-talruni/find-x8-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram/>

| | | |
|-------------------------|------------------------------|--|
| Tīkls | Tehnoloģijas: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | 2G joslas: | GSM 850/900/1800/1900 |
| | 3G joslas: | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Ātrums: | HSPA, LTE, 5G |
| | 4G joslas: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 39, 40, 41, 42, 66 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 28, 38, 40, 41, 66, 77, 78 SA/NSA |
| Palaist | Paziņots: | 2024. gads, 24. oktobris |
| | Statuss: | Pieejams. Publicēts 2024. gada 30. oktobrī |
| Korpuss | Izmēri: | 157.4 x 74.3 x 7.9 mm |
| | Svars: | 193 g |
| | | IP68/IP69 putekļu necaurlaidīgs un ūdens izturīgs (augstspiediena ūdens strūkļas; iegremdējams līdz 1, 5 m dziļumā 30 minūtes) |
| | Būvēt: | Stikla priekšpuse (Gorilla Glass 7i), stikla aizmugure (Gorilla Glass 7i), alumīnija rāmīš |
| | SIM: | Divas SIM kartes (nano-SIM + nano-SIM) |
| Displejs | Veids: | AMOLED, 1B krāsas, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 800 niti (tips), 1600 niti (HBM), 4500 niti (maksimālais līmenis) |
| | Izmērs: | 6, 59 collas, 105, 6 cm ² (apmēram 90, 3% ekrāna un korpusa attiecība) |
| | | Ultra HDR attēla atbalsts |
| | Aizsardzība: | Corning Gorilla Glass 7i |
| | Izšķirtspēja: | 1256 x 2760 pikseļi (aptuveni 460 ppi blīvums) |
| Platforma | OS: | Android 15, līdz 5 lieliem Android jauninājumiem, ColorOS 15 |
| | Chipset: | Mediatek Dimensity 9400 (3 nm) |
| | Procesors: | Astoņkodolu (1x3, 63 GHz Cortex-X925 un 3x3, 3 GHz Cortex-X4 un 4x2, 4 GHz Cortex-A720) |
| | GPU: | Immortalis-G925 |
| Atmiņas | Kartes slots: | Nē |
| | Iekšējais: | 512 GB , 16 GB RAM UFS 4.0 |
| Skaņa | Skaļrunis: | Jā, ar stereo skaļruniem |
| | 3,5 mm domkrats: | Nē |
| Comms | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, divu joslu, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth: | 5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5 |
| | Radio: | Nē |
| | USB: | USB Type-C 3.0, OTG |
| | NFC: | Jā; NFC-SIM, HCE, eSE, eID |
| | Infrasarkanais ports: | Jā |
| | Comms: | GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), GLONASS, NavIC (L5) |
| Iespējas | Sensori: | Pirkstu nospiedumi (displejā, optiski), akselerometrs, žiroskops, tuvums, kompass Aplis, lai meklētu |
| | | |
| Akumulators | Lādēšana: | 80 W vadu, PD 55 W, PPS, UFCS, 50 W bezvadu, 10 W reversais bezvadu savienojums |
| | Veids: | Si/C Li-Ion 5630 mAh |
| Galvenā kamera | Iespējas: | Lāzera AF, krāsu spektra sensors, Hasselblad krāsu kalibrēšana, LED zibspuldze, HDR, panorāma |
| | Video: | 4K@30/60fps, 1080p@30/60/240fps; žiroskops-EIS; HDR, 10 bitu video, Dolby Vision |
| | Trīskāršs: | 50 MP, f/1.8, 24mm (plats), 1/1.56", 1.0 μm, daudzvirzienu PDAF, OIS 50 MP, f/2.6, 73mm (periskopa telefoto), 1/1.95", 0.61 μm, 3x AF, optiskā tālummaiņa, 0 MP, daudzvirzienu IS tālummaiņa f/2, 0, 15 mm, 120° (īpaši plats), 1/2, 75", 0, 64 μm, daudzvirzienu PDAF |
| Pašbildes kamera | Viens: | 32 MP, f/2, 4, 21 mm (platums), 1/2, 74 |
| | Video: | 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps; žiro-EIS |
| | Iespējas: | Panorāma |