



Xiaomi Redmi Note 13 Pro LTE Dual SIM 512GB 12GB RAM

Ár: 110,000 Ft.

<https://www.nextcube.com/xiaomi/mobiltelefonok/redmi-note-13-pro-lte-dual-sim-512gb-12gb-ram-zöld/>

Hálózat	Technológia:	GSM / HSPA / LTE
	2G sávok:	GSM 850/900/1800/1900 SIM 1 és SIM 2
	3G sávok:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Sebesség:	HSPA, LTE-A
	4G sávok:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66
Dob	Bejelentett:	2024. január 15
	Állapot:	Elérhető. Megjelenés: 2024. január 15
Test	Méret:	161.1 x 75 x 8 mm
	Súly:	188 g
		IP54, porés fröccsenésálló
	Épít:	Üveg előlap (Gorilla Glass 5), műanyag keret, műanyag hátlap
Kijelző	SIM:	Kettős SIM (Nano-SIM, kettős készlet)
	típus:	AMOLED, 1B szín, 120 Hz, 500 nit (típus), 1000 nit (HBM), 1300 nit (csúcs)
	Méret:	6, 67 hüvelyk, 107, 4 cm2 (~88, 9% képernyő-test arány)
	Védelem:	Corning Gorilla Glass 5
	Felbontás:	1080 x 2400 képpont, 20: 9 arány (~ 395 ppi sűrűség)
Felület	OS:	Android 13, MIUI 14
	Chipset:	Mediatek Helio G99 Ultra
	processzor:	Nyolcmagos (2x2, 2 GHz Cortex-A76 és 6x2, 0 GHz Cortex-A55)
	GPU:	Mali-G57 MC2
memória	Kártyahely:	microSDXC
	Belső:	512GB 12GB RAM
		UFS 2.2
Hang	Hangszóró:	Igen, kettős hangszórókkal
	3,5 mm-es jack:	Igen
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, kétsávós
	Bluetooth:	5, 2, A2DP, LE
	Rádió:	FM rádió
	USB:	USB Type-C 2.0, OTG
	NFC:	N / A
	Infravörös port:	Igen
	Comms:	GPS, GLONASS, GALILEO, BDS
Jellemzők	Érzékelők:	Ujjlenyomat (kijelző alatt, optikai), gyorsulásmérő, giroszkóp, iránytű
		Virtuális közelségérzékelés
Akkumulátor	Töltés:	67 W vezetékes, 50% 16 perc alatt, 100% 46 perc alatt (hirdetett)
	típus:	5000 mAh, nem eltávolítható
Fő kamera	Jellemzők:	LED vaku, HDR, panoráma
	Videó:	1080p @ 30 / 60fps
	Hármas:	200 MP, f/1.7, 23mm (széles), 1/1.4", 0.56µm, többirányú PDAF, OIS 8 MP, f/2.2, 120°, (ultraszéles) 2 MP, f/2.4, (makró)
Szelfi kamera	Egyetlen:	16 MP, f / 2, 4, (széles)
	Videó:	1080p @ 30 / 60fps