



Xiaomi Mi Note 10 Lite Dual SIM 64GB 6GB RAM

Cena: **288.00 €**

<https://mobileshop.eu/sk/xiaomi/mobilné-telefóny/mi-note-10-lite-dual-sim-64gb-6gb-ram-biela/>

Sieť	Tehnológia:	GSM / HSPA / LTE
	2G pásmo:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	3G pásmo:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Rýchlosť:	HSPA 42, 2 / 5, 76 Mb / s, LTE-A
	4G pásmo:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 40, 41
Spúšťanie	Oznámenia:	2020, apríl
	Status:	K dispozícii. Vydané do roku 2020, máj
Súhrn	Rozmery:	157.8 x 74.2 x 9.7 mm
	Hmotnosť:	204 g
	Nastavenia:	Sklenené predné sklo (Gorilla Glass 5), sklenené zadné sklo (Gorilla Glass 5)
	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM, dual stand-by)
Zobrazenie	Typ:	AMOLED kapacitné dotykovou obrazovkou, 16M farieb
	Veľkosť:	6, 47 palca, 102, 8 cm ² (~ 87, 8% pomer obrazovky k telu) Typ 430 nits. jas HDR10
	Ochrana:	Corning Gorilla Glass 5
	Rezolúcia:	1080 x 2340 pixelov, pomer 19, 5: 9 (~ 398 ppi hustota)
Platforma	OS:	Android 10, MIUI 11
	Čipová sada:	Qualcomm SDM730 Snapdragon 730G (8 nm)
	CPU:	Octa-core (2x2, 2 GHz Kryo 470 Gold a 6x1, 8 GHz Kryo 470 Silver)
	GPU:	Adreno 618
Operačná pamäť	Zásuvka pre kartu:	Nie
	Interné:	64 GB, 6 GB RAM UFS2.1
	Zvuk	Reproduktor zvuku: Áno 3.5mm jack: Áno 24-bit / 192kHz audio
Komunikácia	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, dual-band, Wi-Fi Direct, hotspot
	Bluetooth:	5, 0, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptívne
	GPS:	Áno, s A-GPS, GLONASS, GALILEO, BDS
	USB:	2.0, reverzibilný konektor typu C 1.0
	NFC:	Áno
Funkcie	Senzory:	Odtlačok prsta (pod displejom, optický), akcelerometer, gyroskop, kompas
Batéria		Nevyberateľná batéria Li-Po 5260 mAh
	nabíjanie:	Rýchle nabíjanie 30 W
Hlavná kamera	Funkcie:	Quad-LED blesk, HDR, panoráma
	Video:	2160p @ 30fps, 1080p @ 30/60 / 120fps, 720p @ 960fps
	quad:	64 MP, f / 1, 9, 26 mm (široký), 1 / 1, 72 ", 0, 8 um, PDAF, laserový AF 8 MP, f / 2, 2, (ultraširoký), 1 / 4, 0", 1, 12 um 2 MP, f / 2, 4, (makro) 5 MP, f / 2, 4, (hlbka)
Selfie kamera	jednopočetová:	16 MP, f / 2, 5, (široký)
	Video:	1080p @ 30fps
	Funkcie:	HDR, Panorama