



Motorola Moto G84 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM Marshmallow

Cena: **223.00 €**

<https://mobileshop.eu/sk/motorola/mobilné-telefóny/moto-g84-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram-marshmallow/>

Sieť	Tehnológia:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G pásmo:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	3G pásmo:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 Lata
	Rýchlosť:	HSPA, LTE-A, 5G
	4G pásmo:	1, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 77, 78 SA/NSA/Sub6
	5G:	1, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 77, 78 SA/NSA/Sub6
Spúšťanie	Oznámenia:	2023, 24. august
	Status:	K dispozícii. Vydané v roku 2023, 8. septembra
Súhrn	Rozmery:	160 x 74.4 x 7.6 mm
	Hmotnosť:	166.8 g
	Nastavenia:	Sklenená predná strana, plastový rám, plastový chrbát alebo zadná strana z eko kože
	SIM:	Hybrid Dual SIM (Nano-SIM, dvojitý stand-by)
Zobrazenie	Typ:	P-OLED, 1B farieb, 120 Hz, 1300 nitov (špička)
	Veľkosť:	6, 5 palca, 102, 0 cm ² (~85, 7 % pomer obrazovky k telu)
	Ochrana:	IP54, odolný voči prachu a striekajúcej vode
	Rezolúcia:	1080 x 2400 pixelov, pomer 20: 9 (hustota ~ 405 ppi)
Platforma	OS:	Android 13
	Čipová sada:	Qualcomm SM6375 Snapdragon 695 5G (6 nm)
	CPU:	Osemjadrový (2 x 2, 2 GHz Kryo 660 zlatý a 6 x 1, 7 GHz Kryo 660 strieborný)
	GPU:	Adreno 619
Operačná pamäť	Zásuvka pre kartu:	microSDXC (používa zdieľaný slot SIM)
	Interné:	256 GB , 12 GB RAM
		UFS 2.2
Zvuk	Reproduktor zvuku:	Áno, so stereo reproduktormi
	3.5mm jack:	Áno
		24-bit / 192kHz audio
Komunikácia	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, dvojpásmové, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5, 1, A2DP, LE
	Rádio:	N/A
	USB:	USB typu C 2.0
	NFC:	N/A
	Comms:	GPS, GLONASS, GALILEO
Funkcie	Senzory:	Odtlačok prsta (pod displejom, optický), akcelerometer, gyroskop, blízkosť, kompas
Batéria	nabíjanie:	30W káblové
	Typ:	Li-Po 5000 mAh, neodnímateľná
Hlavná kamera	Funkcie:	LED blesk, HDR, panoráma
	Video:	1080p @ 30/60 fps
	Dvojaký:	50 MP, f/1, 9 (širokouhlý), 1/1, 5", 1, 0 μm, PDAF, OIS 8 MP, f/2, 2, 120° (ultrawide), 1/4, 0", 1, 12 μm, AF
Selfie kamera	jednopošteľová:	16 MP, f/2, 5, (širokouhlý), 1, 0 μm
	Video:	1080p @ 30fps