



Realme X50 5G Dual SIM 128GB 6GB RAM Jungle

Ár: 119,000 Ft.

<https://www.nextcube.com/realme/mobiltelefonok/x50-5g-dual-sim-128gb-6gb-ram-jungle/>

Hálózat	Technológia:	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	2G sávok:	GSM 850/900/1800/1900 SIM 1 és SIM 2
	3G sávok:	HSDPA 850/900/1700/1900/2100
	Sebesség:	HSPA 42, 2 / 5, 76 Mbps, LTE-A, 5G CDMA2000 1xEV-DO
	4G sávok:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 34, 38, 39, 40, 41
	Hálózat:	1, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 77, 78 SA / NSA
	Dob	Bejelentett:
Állapot:		Elérhető. Megjelent 2020. július 8-án
Test	Méreték:	163.8 x 75.8 x 8.9 mm
	Súly:	194 g
	SIM:	Kettős SIM (Nano-SIM, kettős készlet)
Kijelző	típus:	IPS LCD kapacitív érintőképernyő, 16 millió szín
	Méret:	6, 57 hüvelyk, 104, 2 cm2 (~ 83, 9% képernyő-test arány) 120Hz frissítési gyakoriság
	Felbontás:	1080 x 2400 képpont, 20: 9 arány (~ 401 ppi sűrűség)
Felület	OS:	Android 10, realme UI 1.0
	Chipset:	Qualcomm SDM765 Snapdragon 765G (7 nm)
	processzor:	Nyolcmagos (1x2, 4 GHz Kryo 475 Prime és 1x2, 2 GHz Kryo 475 arany és 6x1, 8 GHz Kryo 475 ezüst)
	GPU:	Adreno 620
memória	Kártyahely:	Nem
	Belső:	128 GB, 6 GB RAM UFS2.1
Hang	Hangszóró:	Igen
	3,5 mm-es jack:	Nem
		24 bites / 192 kHz-es hang
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, kétsávós, Wi-Fi Direct, hotspot
	Bluetooth:	5, 0, A2DP, LE
	GPS:	Igen, A-GPS, GLONASS, BDS használatával
	Rádió:	Meg nem határozott
	USB:	2.0, C-típusú 1.0 reverzibilis csatlakozó
	NFC:	Igen
Jellemzők	Érzékelők:	Ujjlenyomat (oldalra szerelhető), gyorsulásmérő, giroszkóp, közelség, iránytű
Akkumulátor		Nem cserélhető Li-Po 4200 mAh akkumulátor
	Töltés:	Gyors töltés 30 W, 70% 30 perc alatt (hirdetve)
Fő kamera	Jellemzők:	LED vaku, HDR, panoráma
	Videó:	4K @ 30fps, 1080p @ 30 / 60fps; gyro-EIS
	Quad:	48 MP, f / 1, 8, 25 mm (széles), 1 / 2, 0 ", 0, 8 μm, PDAF 8 MP, f / 2, 3, 16 mm (ultraszéles), 1 / 4, 0", 1, 12 μm 2 MP, f / 2, 4, (makró) 2 MP, f / 2, 4, (mélység)
Szelfi kamera	Videó:	1080p @ 30 / 120fps
	Jellemzők:	HDR
	Dupla:	16 MP, f / 2, 0, 26 mm (széles), 1 / 3, 06 ", 1, 0 μm 2 MP, f / 2, 4, (mélység)