



Samsung Galaxy S24 FE 5G Dual SIM 128GB 8GB RAM SM-S721

Cena: **10955 Kč**<https://www.mobileshop.eu/cz/samsung/mobilni-telefony/galaxy-s24-fe-5g-dual-sim-128gb-8gb-ram-sm-s721-modra/>

Sít	Technika:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G pásma:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	3G pásma:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Rychlost:	HSPA, LTE (CA), 5G
	4G pásma:	LTE
	5G:	SA / NSA / Sub6
Zahájení	oznamení:	2024, 26. září
	Status:	K dispozici. Vydáno v říjnu 2024
Tělo	Rozměry:	162 x 77.3 x 8 mm
	Hmotnost:	213 g
	Stavičt:	Skleněná přední část (Gorilla Glass Victus), skleněná zadní strana (Gorilla Glass 5), hliníkový rám
	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM, dual stand-by)
Zobrazení	Typ:	Dynamický AMOLED 2X, 120 Hz, HDR10+, 1900 nitů (špička)
	Velikost:	6, 7 palce, 110, 2 cm ² (~88, 0 % poměr obrazovky k tělu)
	Ochrana:	Corning Gorilla Glass Victus, IP68 odolné proti prachu/vodě (až 1, 5 m po dobu 30 minut)
	Rezoluce:	1080 x 2340 pixelů, poměr 19, 5: 9 (hustota ~ 385 ppi)
Plošina	OS:	Android 14, One UI 6.1
	Čipové sady:	Exynos 2400e (4 nm)
	CPU:	10jádrový (1x3, 11 GHz + 2x2, 90 GHz + 3x2, 59 GHz + 4x1, 96 GHz)
	GPU:	Xclipse 940
Paměť	Slot pro karty:	Ne
	vnitřní:	128 GB, 8 GB RAM
Zvuk	Reproduktory:	Ano, se stereo reproduktory
	3.5mm jack:	Ne
Komentare	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, dvoupásmová, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.3, A2DP, LE
	Rádío:	N/A
	USB:	USB Type-C, OTG
	NFC:	Ano
	Comms:	GPS, GLONASS, GALILEO, BDS
Funkce	Senzory:	Otisk prstu (pod displejem, optický), akcelerometr, gyroskop, kompas
		Virtuální snímání blízkosti Samsung DeX Circle to Search
baterie	Nabíjení:	25 W drát, PD, QC2, 50 % za 30 minut, 15 W bezdrátově, Reverzní bezdrát
	Typ:	4700 mAh, nevýjímatelná
Hlavní kamera	Funkce:	LED blesk, HDR, panorama
	Video:	8K@24fps, 4K@30/60fps, 1080p@30/60/120/240fps, 720p@960fps
	Ztrojnásobit:	50 MP, f/1, 8, 24 mm (širokoúhlý), dual pixel PDAF, OIS 8 MP, f/2, 4, 75 mm (teleobjektiv), PDAF, OIS, 3x optický zoom 12 MP, f/2, 2, 123° (ultrawide)
Selfie fotoaparát	Singl:	10 MP, f / 2, 4, 26 mm (širokoúhlý)
	Video:	4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps; gyro-EIS