



Apple iPhone 16 5G Dual SIM 128GB 8GB RAM Teal

Prezzo:
21385 Kč

<https://mobileshop.eu/it/apple/cellulari/iphone-16-5g-dual-sim-128gb-8gb-ram-teal/>

Rete	Tecnologia:	GSM / CDMA / HSPA / LTE / 5G
	Bande 2G:	GSM 850/900/1800/1900 SIM 1 e SIM 2 (dual-SIM)
	Bande 3G:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocità:	HSPA, LTE, 5G, EV-DO Rev.A 3, 1 Mbps
	Bande 4G:	LTE
Lanciare	Annunciato:	2024, 9 settembre
	Stato:	Disponibile. Rilasciato 2024, settembre
Corpo	Dimensioni:	147.6 x 71.6 x 7.8 mm
	Peso:	170 g
		Resistente alla polvere e all'acqua IP68 (fino a 6 m per 30 minuti) Apple Pay (certificato Visa, MasterCard, AMEX)
	Costruire:	Frontale in vetro (vetro Corning), retro in vetro (vetro Corning), cornice in alluminio
Schermo	SIM:	Doppia SIM (Nano-SIM ed e-SIM)
	Tipo:	Super Retina XDR OLED, HDR10, Dolby Vision, 1000 nit (tipico), 2000 nit (HBM)
	Dimensione:	6, 1 pollici, 91, 3 cm ² (rapporto schermo-corpo ~86, 4%)
	Protezione:	Vetro Ceramic Shield (generazione 2024)
piattaforma	Risoluzione:	1179 x 2556 pixel, rapporto 19, 5:9 (densità ~461 ppi)
	OS:	iOS 18
	Chipset:	Apple A18 (3nm)
	CPU:	Hexa-core
Memoria	GPU:	GPU Apple (grafica a 5 core)
	Card slot:	No
	Interno:	128 GB, 8 GB RAM NVMe
Suono	Altoparlante:	Sì, con altoparlanti stereo
	Jack da 3,5 mm:	No
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, doppia banda, hotspot
	Bluetooth:	5.3, A2DP, LE
	Radio:	No
	USB:	USB tipo C 2.0, DisplayPort
	NFC:	Sì
Specifiche	comm:	GPS, GLONASS, Galileo, BDS, QZSS
	Sensori:	ID viso, accelerometro, giroscopio, prossimità, bussola, barometro Supporto Ultra Wideband (UWB) (chip gen2) SOS di emergenza, Messaggi e Trova il mio tramite satellite
Batteria	ricarica:	Cablato, PD2.0, 50% in 30 min (pubblicizzato), 25 W wireless (MagSafe) 15 W wireless (Qi2) 4, 5 W cablato inverso
	Tipo:	Li-Ion, non rimovibile
Fotocamera principale	Specifiche:	Flash dual-LED dual-tone, HDR (foto / panorama)
	Video:	4K a 24/25/30/60 fps, 1080p a 25/30/60/120/240 fps, HDR, Dolby Vision HDR (fino a 60 fps), registrazione audio stereo.
Fotocamera selfie	doppio:	48 MP, f/1.6, 26 mm (grandangolare), 1/1.56", 1, 0 µm, PDAF a doppio pixel, sensore OIS a spostamento 12 MP, f/2.2, 13 mm, 120° (ultragrangolare), 0, 7 µm, PDAF a doppio pixel
	singolo:	12 MP, f/1.9, 23 mm (grandangolo), 1/3.6
	Video:	4K a 24/25/30/60 fps, 1080p a 25/30/60/120 fps, giroscopio-EIS
	Specifiche:	HDR, Dolby Vision HDR, audio 3D (spaziale), registrazione audio stereo.