



Ulefone Armor 25T Pro 5G Dual SIM 256GB 6GB RAM

Prezzo: **349.00 €**

<https://mobileshop.eu/it/ulefone/cellulari/armor-25t-pro-5g-dual-sim-256gb-6gb-ram/>

Rete	Tecnologia:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bande 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	Bande 3G:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocità:	HSPA, LTE, 5G
	Bande 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 34, 38, 39, 40, 41, 66, 71
	5G:	1, 3, 5, 8, 20, 28, 38, 41, 71, 77, 78, 79 SA/NSA/Sub6
Lanciare	Annunciato:	2024, maggio
	Stato:	Disponibile. Pubblicato nel 2024, maggio
Corpo	Dimensioni:	177.4 x 81.4 x 12.5 mm
	Peso:	326 g
		Resistente alla polvere e all'acqua IP68/IP69K (fino a 2 m per 30 minuti) Resistenza alle cadute su cemento fino a 2 m Conforme a MIL-STD-810H
Schermo	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM, dual stand-by)
	Tipo:	LCD IPS, 120Hz
	Dimensione:	6, 78 pollici, 109, 2 cm ² (rapporto schermo-corpo ~75, 6%)
	Protezione:	Corning Gorilla Glass Victus
piattaforma	Risoluzione:	1080 x 2460 pixel (densità ~ 396 ppi)
	OS:	Androide 14
	Chipset:	Mediatek Dimensity 6300 (6 nm)
	CPU:	Octa-core (2x2, 4 GHz Cortex-A76 e 6x Cortex-A55)
Memoria	GPU:	Mali-G57 MC2
	Card slot:	microSDXC (slot dedicato)
	Interno:	256 GB, 6 GB RAM
Suono		UFS2.1
	Altoparlante:	Sì
Comms	Jack da 3,5 mm:	Sì
	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / AC, dual-band
	Bluetooth:	5.2, A2DP, LE
	Radio:	Radio FM wireless, RDS, registrazione
	USB:	USB di tipo C 2.0, OTG
	NFC:	Sì
	Porta a infrarossi:	Sì
comm:	GPS, GLONASS, GALILEO, BDS	
Specifiche	Sensori:	Impronta digitale (montata lateralmente), accelerometro, giroscopio, prossimità, bussola, barometro
Batteria	ricarica:	Cablato 33 W, wireless 30 W, wireless inverso
	Tipo:	Li-Po 6500 mAh, non rimovibile
Fotocamera principale	Specifiche:	Dual-LED flash, HDR, panorama
	Video:	1440p@30fps, 1080p@30fps
	Triplicare:	50 MP, f/1.7, (wide), 1/1.31", 1.2µm, PDAF 64 MP, f/1.8, (visione notturna), 2 luci per visione notturna a infrarossi Fotocamera termica di ThermoVue, 160x120 px, 25Hz, 12µm, < 50 milioni
Fotocamera selfie	singolo:	32 MP, f/2, 5, (ampio), 0, 8 µm
	Video:	Sì