

OPPO A98 5G Smartphone, AI Tripla fotocamera 64+2+2MP, Selfie 32MP, Display 6.72" 120HZ LDC FHD+, 5000mAh, RAM 8(Esp 4GB/6GB/8GB)+ROM 256GB (esp1TB), IPX4, Dreamy Blue



Marchio : OPPO

Famiglia del prodotto: A98 5G

Codice prodotto: 110010345692

Nome del prodotto : A98 5G Smartphone, AI Tripla fotocamera 64+2+2MP, Selfie 32MP, Display 6.72" 120HZ LDC FHD+, 5000mAh, RAM 8(Esp 4GB/6GB/8GB)+ROM 256GB (esp1TB), IPX4, Dreamy Blue

- Fotocamere: Tripla fotocamera I.A. 64MP + 2 MP + 2 MP, fotocamera frontale 32 MP, Flash posteriore
 - Funzioni della fotocamera: Foto, Panorama, Microscopio, Macro, Video, Multi-scene Video, Modalità Night, Modalità Portrait, Modalità Ultra Clear, Time Lapse, Slow Motion, Google Lens
 - Display: 6.72" 120HZ LDC FHD+ con protezione visiva
 - Batteria: 5000mAh per un'esperienza di lunga durata, ricarica rapida SUPERVOOC67W
 - Sblocco schermo: Sblocco laterale
 - Impermeabilità: IPX4 resiste agli spruzzi d'acqua
 - Contenuto della confezione: Smartphone, Caricatore ricarica rapida a 67W + Cavo ricarica USB Type C, clip per estrarre la SIM x 1, Pellicola Protettiva, Manuale d'installazione x 1, Garanzia x 1
 - OS Version: Android 13 & ColorOS 13.1
- 6.72", Qualcomm Snapdragon 695 5G, 8GB RAM, 256GB ROM, 64MP+2MP+2MP/32MP, Dual SIM, 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.1, NFC, IPX4, 5000mAh, ColorOS 13.1 Basata su Android 13, Dreamy Blue

Display		Macchina fotografica	
Dimensioni schermo *	17,1 cm (6.72")	Modalità ritratto	✓
Forma dello schermo	Piatto	Fotografia macro	✓
Tipo di pannello	LTPS	Riconoscimento della scena AI	✓
Tipo di vetro del display	Panda Glass	Collegamento in rete	
Risoluzione del display *	2400 x 1080 Pixel	Capacità della scheda SIM *	Doppia SIM
Rapporto d'aspetto nativo	20:9	Generazione di reti mobili *	5G
Tempo massimo di refresh	120 Hz	Tipologia SIM card *	NanoSIM
Densità di Pixel	391 ppi (punti per pollice)	Standard 3G *	WCDMA
Processore		Standard 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD
Famiglia processore *	Qualcomm Snapdragon	Standard 5G *	NR
Modello del processore *	695 5G	Wi-Fi *	✓
Numero di core del processore	8	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Frequenza del processore turbo massima	2,2 GHz	Bluetooth *	✓
Archiviazione		Versione Bluetooth	5.1
Capacità della RAM *	8 GB	Bluetooth Low Energy (BLE)	✓
RAM espandibile fino a	18 GB	Near Field Communication (NFC)	✓
Tipo di RAM	LPDDR4X	Connettività	
Capacità memoria interna *	256 GB	Porta USB *	✓
Tipi schede di memoria *	MicroSD (TransFlash)	Connettore USB	USB tipo-C
Memoria espandibile fino a	1 TB	Design	
Macchina fotografica		Fattore di forma *	Barra
Dimensione del sensore della fotocamera posteriore	1/2"	Colore del prodotto *	Blu
Dimensione del sensore della seconda fotocamera posteriore	1/5"	Nome del colore	Dreamy Blue
Dimensione del sensore della terza fotocamera posteriore	1/5"	Codice di protezione internazionale (IP)	IPX4
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	64 MP	Prestazione	
Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica)	2 MP	Ricarica rapida	✓
		Tecnologia di ricarica veloce	SuperVOOC
		Letto di impronte digitali	✓
		Riconoscimento del volto	✓

Macchina fotografica		Navigazione	
Risoluzione della terza fotocamera posteriore (numerica)	2 MP	GPS (satellitare)	✓
Numero di aperture della fotocamera posteriore	1,7	Glonass	✓
Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore	2,4	BeiDou	✓
Numero di aperture della terza fotocamera posteriore	3,3	Galileo	✓
Dimensione in pixel della fotocamera posteriore	0,7 µm	Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS)	✓
Dimensione in pixel della seconda fotocamera posteriore	1,75 µm	Localizzatore di posizione *	✓
Dimensioni pixel della terza fotocamera posteriore	1,75 µm	Software	
Tipo di fotocamera anteriore *	Fotocamera singola	Piattaforma *	Android
Dimensione del sensore della fotocamera anteriore	1/3.14"	Sistema operativo incluso *	Android 13
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *	32 MP	Batteria	
Numero di apertura della fotocamera anteriore	2,4	Peso della batteria	69,4 g
Dimensione in pixel della fotocamera anteriore	0,7 µm	Capacità della batteria *	5000 mAh
Flash per fotocamera posteriore *	✓	Sensori	
Tipo di fotocamera posteriore *	Tripla fotocamera	Accelerometro	✓
Modalità Intervallo di tempo	✓	Sensore luce ambientale	✓
Stabilizzatore immagine	✓	Pedometro integrato	✓
Tipo di stabilizzatore di immagine	Electronic Image Stabilization (EIS)	Sensore geomagnetico	✓
Modalità notte	✓	Dimensioni e peso	
Panorama	✓	Larghezza	76,1 mm
		Profondità	8,2 mm
		Altezza	165,6 mm
		Peso *	192 g
		Contenuto dell'imballo	
		Adattatore AC/DC	✓
		Guida rapida	✓
		Protezione schermo	✓
		Scheda di garanzia	✓
		Cavi inclusi	USB tipo-C
		Perno di espulsione della scheda SIM	✓
		Adattatore dissipazione di potenza AC	67 W



6932169329132

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 01-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date