

OPPO A58 17,1 cm (6.72") Doppia SIM Android 13 4G USB tipo-C 6 GB 128 GB 5000 mAh Nero

Marchio : OPPO

Famiglia del prodotto: A58

Codice prodotto:
VODOPPOA58BLK

Nome del prodotto : A58



6.72", 2400 x 1080, MediaTek Helio G85, 6GB RAM, 128GB ROM, 50MP+2MP/8MP, 4G, 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.3, 5000mAh, Android 13 & ColorOS 13

OPPO A58 . Dimensioni schermo: 17,1 cm (6.72"), Risoluzione del display: 2400 x 1080 Pixel. Famiglia processore: MediaTek, Modello del processore: Helio G85. Capacità della RAM: 6 GB, Tipo di RAM: LPDDR4X, Capacità memoria interna: 128 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 50 MP, Tipo di fotocamera posteriore: Doppia fotocamera. Capacità della scheda SIM: Doppia SIM. Sistema operativo incluso: Android 13. Capacità della batteria: 5000 mAh. Colore del prodotto: Nero. Peso: 192 g

Display		Collegamento in rete	
Dimensioni schermo *	17,1 cm (6.72")	Tipologia SIM card *	NanoSIM
Forma dello schermo	Piatto	Standard 3G *	WCDMA
Tipo di pannello	LCD	Standard 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD
Tipo di vetro del display	Panda Glass	Standard 5G *	Non supportato
Risoluzione del display *	2400 x 1080 Pixel	Wi-Fi *	✓
Colori del display	16,7 milioni di colori	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Rapporto d'aspetto nativo	20:9	Bluetooth *	✓
Rapporto di contrasto	1400:1	Versione Bluetooth	5.3
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Bluetooth Low Energy (BLE)	✓
Luminosità schermo	550 cd/m ²	Profili Bluetooth	AAC, LDAC, SBC
Luminosità massima del display (all'aperto)	680 cd/m ²	Near Field Communication (NFC)	✓
Densità di Pixel	391 ppi (punti per pollice)		
Rivestimento oleofobico	✓		
Processore		Connettività	
Famiglia processore *	MediaTek	Porta USB *	✓
Modello del processore *	Helio G85	Connettore USB	USB tipo-C
Numero di core del processore	8	Connessione cuffia	3,5 mm
Frequenza del processore turbo massima	2 GHz		
Archiviazione		Messaggistica	
Capacità della RAM *	6 GB	Short Message Service (SMS)	✓
Tipo di RAM	LPDDR4X	MMS (Multimedia Messaging Service)	✓
Velocità RAM clock	1800 MHz	E-mail	✓
Capacità memoria interna *	128 GB		
Tipi schede di memoria *	MicroSD (TransFlash)	Design	
		Fattore di forma *	Barra
		Colore del prodotto *	Nero
		Nome del colore	Glowing Black
		Codice di protezione internazionale (IP)	IPX4
Macchina fotografica		Prestazione	
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	50 MP	Ricarica rapida	✓
Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica)	2 MP	Tecnologia di ricarica veloce	SuperVOOC
Numero di aperture della fotocamera posteriore	1,8	Adattatore grafico	Mali-G52 MC2
Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore	2,4	Letto di impronte digitali	✓
Angolo del campo visivo della fotocamera posteriore (FOV)	75,5°	Riconoscimento del volto	✓
Angolo del campo visivo della seconda fotocamera posteriore (FOV)	89,1°		
Elementi dell'obiettivo della fotocamera posteriore	Lente a 5 elementi	Navigazione	
		GPS (satellitare)	✓
		Glionass	✓
		BeiDou	✓
		Galileo	✓
		Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS)	✓
		Localizzatore di posizione *	✓

Macchina fotografica		Navigazione	
Elementi dell'obiettivo della seconda fotocamera posteriore	Obiettivo a 3 elementi	Posizionamento Wi-Fi	✓
Elementi dell'obiettivo della fotocamera anteriore	Obiettivo a 4 elementi	Multimediale	
Tipo di fotocamera anteriore *	Fotocamera singola	Altoparlanti	Stereo
Dimensione del sensore della fotocamera anteriore	1/4"	Software	
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *	8 MP	Piattaforma *	Android
Numero di apertura della fotocamera anteriore	2	Sistema operativo incluso *	Android 13
Angolo del campo visivo della fotocamera anteriore (FOV)	80°	Forcella del sistema operativo	ColorOS 13.1
Flash per fotocamera posteriore *	✓	Supporto applicazioni Google	Google Maps
Frequenza massima dei fotogrammi	30 fps	Batteria	
Risoluzione a velocità di acquisizione	1280x720@30fps, 1920x1080@30fps	Capacità della batteria *	5000 mAh
Modalità registrazione video	720p, 1080p	Tempo di conversazione (4G)	32 h
Tipo di fotocamera posteriore *	Doppia fotocamera	Tempo di Stanby (4G)	445 h
Messa a fuoco automatica	✓	Sensori	
Modalità Intervallo di tempo	✓	Sensore di prossimità	✓
Modalità notte	✓	Accelerometro	✓
Panorama	✓	Sensore luce ambientale	✓
Modalità ritratto	✓	Pedometro integrato	✓
Fotografia macro	✓	Sensore geomagnetico	✓
Riconoscimento della scena AI	✓	Dimensioni e peso	
Collegamento in rete		Larghezza	76 mm
Capacità della scheda SIM *	Doppia SIM	Profondità	7,99 mm
Generazione di reti mobili *	4G	Altezza	165,7 mm
		Peso *	192 g
		Contenuto dell'imballo	
		Adattatore AC/DC	✓
		Guida rapida	✓
		Cavi inclusi	USB tipo-C
		Perno di espulsione della scheda SIM	✓
		Custodia di protezione	✓
		Adattatore dissipazione di potenza AC	33 W



8056735024899

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