

# OPPO A74 5G 16.5 cm (6.5") SIM dual Android 11 USB Tipo C 6 GB 128 GB 5000 mAh Negro

**Marca :** OPPO

**Familia de productos:** A74 5G

**Código del producto:** 5990631

**Nombre del producto :** A74 5G

- Qualcomm® 5G SoC
- Mega Batería 5000mAh
- Pantalla 90Hz Hyper-color
- Carga rápida de 18 W
- Memoria 6 + 128
- Cámara cuádruple con IA de 48 MP

6.5", 2400x1080, Qualcomm Snapdragon 480 5G, 6GB RAM, 128GB ROM, 48MP+8MP+2MP+2MP/16MP, Dual SIM, Wi-Fi 5, Bluetooth 5.1, NFC, 5000 mAh, ColorOS 11.1 basado en Android 11, Negro fluido  
OPPO A74 5G . Diagonal de la pantalla: 16.5 cm (6.5"), Resolución de la pantalla: 2400 x 1080 Píxeles, Tipo de visualizador: LCD. Familia de procesador: Qualcomm Snapdragon, Modelo del procesador: 480. Capacidad de RAM: 6 GB, Tipo de RAM: LPDDR4X, Capacidad de almacenamiento interno: 128 GB. Resolución de la cámara trasera (numérica): 48 MP, Tipo de cámara trasera: Cámara cuádruple. Capacidad de la tarjeta SIM: SIM dual. Sistema operativo instalado: Android 11. Capacidad de batería: 5000 mAh. Color del producto: Negro. Peso: 190 g



Exhibición		Red	
Diagonal de la pantalla *	16.5 cm (6.5")	Wifi *	✓
Tipo de visualizador	LCD	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tipo de cristal de pantalla	Panda Glass	Bluetooth *	✓
Resolución de la pantalla *	2400 x 1080 Píxeles	Versión de Bluetooth	5.1
Relación de aspecto nativa	20:9	Inmovilización (modo de módem)	✓
Razón de contraste (típica)	1500:1	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✓
Máxima velocidad de actualización	90 Hz	Puertos e Interfaces	
Brillo de pantalla	480 cd / m²	Puerto USB *	✓
Densidad del píxel	405 ppi	Tipo de conector USB	USB Tipo C
Procesador		Versión USB	2.0
Familia de procesador *	Qualcomm Snapdragon	Conectividad con auriculares	3,5 mm
Modelo del procesador *	480	Diseño	
Núcleos del procesador	8	Factor de forma *	Barra
Frecuencia del procesador turbo	2 GHz	Color del producto *	Negro
Medios de almacenaje		Nombre del color	Fluid Black
Capacidad de RAM *	6 GB	Desempeño	
Tipo de RAM	LPDDR4X	Carga rápida	✓
Velocidad del reloj de la memoria RAM	2133 MHz	Cargador inalámbrico	✗
Capacidad de almacenamiento interno *	128 GB	Adaptador gráfico	Adreno 619
Cámara fotográfica		Lector de huella digital	✓
Resolución de la cámara trasera (numérica) *	48 MP	Reconocimiento de cara	✓
Resolución de la segunda cámara trasera (numérica)	8 MP	USB On-The-Go soportado	✓
Resolución de la tercera cámara trasera (numérica)	2 MP	Navegación	
		GPS (satélite)	✓
		GLONASS	✓
		BeiDou	✓

Cámara fotográfica		Navegación	
Resolución de la cuarta cámara trasera (numérico)	2 MP	Sistema por satélite quasi cenital (QZSS)	✓
Resolución de la cámara trasera	6000 x 8000 Píxeles	Brújula electrónica	✓
Número de apertura de la cámara trasera	1.7	Localizador de posición *	✓
Número de apertura de la segunda cámara trasera	2.2	Software	
Número de apertura de la tercera cámara trasera	2.4	Plataforma *	Android
Número de apertura de la cuarta cámara trasera	2.4	Sistema operativo instalado *	Android 11
Ángulo del campo de visión (FOV) de la cámara trasera	79°	Horquilla del sistema operativo	ColorOS 11.1
Ángulo del campo de visión (FOV) de la segunda cámara trasera	119°	Batería	
Tercer ángulo de campo de visión (FOV) de la cámara trasera	88.8°	Capacidad de batería *	5000 mAh
Tipo de cámara frontal *	Cámara única	Sensores	
Resolución de la cámara frontal (numérica) *	16 MP	Sensor de proximidad	✓
Resolución de la cámara delantera	3468 x 4624 Píxeles	Acelerómetro	✓
Número de apertura de la cámara frontal	2	Sensor de luz ambiental	✓
Ángulo del campo de visión (FOV) de la cámara frontal	79.3°	Giroscopio	✓
Cámara trasera con flash *	✓	Sensor geomagnético	✓
Velocidad máxima de cuadro	30 fps	Peso y dimensiones	
Modos de grabación de vídeo	720p, 1080p	Ancho	74.7 mm
Tipo de cámara trasera *	Cámara cuádruple	Profundidad	8.4 mm
Autoenfoco	✓	Altura	162.9 mm
Modo de lapso de tiempo	✓	Peso *	190 g
Estabilizador de imagen	✓	Certificados	
Tipo de estabilizador de imagen	Electronic Image Stabilization (EIS)	Índice SAR para la cabeza (UE)	0.92 W / kg
Red		Índice SAR para el cuerpo (UE)	1.29 W / kg
Capacidad de la tarjeta SIM *	SIM dual	SAR de las extremidades (UE)	2.72 W / kg
Generación de redes móviles *	5G	Contenido del empaque	
Tipo de tarjeta SIM *	Nano SIM	Adaptador AC incluido	✓
Estándares 3G *	WCDMA	Guía de configuración rápida	✓
Estándares 4G *	TD-LTE & FDD-LTE	Tarjeta de garantía	✓
		Cables incluidos	USB
		Auriculares incluidos	✓
		Instrumento para extraer tarjeta SIM	✓
		Estuche protector	✓
		Potencia de adaptador AC	18 W
		Datos de logística	
		Código de Sistema de Armonización (SA)	85171300
		Otras características	
		Pantalla táctil	✓
		Detalles técnicos	
		Índice de reparabilidad	7



6944284684690

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: 09-SEP-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date