



## Motorola razr 60 ultra 17.7 cm (6.96") SIM dual Android 15 5G USB Tipo C 16 GB 1 TB 4700 mAh Madera

Marca : Motorola

Familia de productos: razr

Código del producto: PB8R0041MX

Nombre del producto : razr  
60 ultra



6.96" + 4", P-OLED, 2992 x 1224px/1272 x 1080px, Snapdragon 8 Elite, 16/1000GB, 50MP + 50MP, 50MP, 5G, Bluetooth 5.4, Wi-Fi 7, USB Type-C, NFC, Android 15

Motorola razr 60 ultra 17.7 cm (6.96") SIM dual Android 15 5G USB Tipo C 16 GB 1 TB 4700 mAh Madera:

### Make it iconic

Más inteligente. Más rápido. Más icónico. Presentamos el nuevo motorola razr 60 ultra. Ultracompacto y exquisitamente elaborado, cuenta con acabados distintivos como Alcantara(43) madera auténtica, todo ello en colores Pantone especialmente seleccionados. Accede fácilmente a tus aplicaciones favoritas en la pantalla externa más inteligente e interactiva del mercado. Todo ello sin tener que abrir tu smartphone. Captura fotos y vídeos de nivel profesional y disfruta de tu propio asistente personal gracias a la perfecta integración de moto ai(1). Acelera al máximo con el rendimiento del procesador Snapdragon® AI líder del sector. Y utiliza la carga más rápida de cualquier smartphone flip plegable gracias a los 68W TurboPower™. El nuevo motorola razr 60 ultra. Hazlo tuyo.



Exhibición		Red	
Diagonal de la pantalla *	17.7 cm (6.96")	Generación de redes móviles *	5G
Relación pantalla/cuerpo	86.2%	Tipo de tarjeta SIM *	NanoSIM + eSIM
Tipo de panel	P-OLED	Estándares 2G	Borde, GSM
Tipo de cristal de pantalla	Corning Glass	Estándares 3G *	HSPA+, UMTS
Resolución de la pantalla *	2992 x 1224 Pixeles	Estándares 4G *	LTE
Profundidad de color	10 Bit	Estándar 5G *	Sub6
Relación de aspecto nativa	22:9	Wifi	✓
Máxima velocidad de actualización	165 Hz	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Tasa de respuesta táctil	300 Hz	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)
Máximo brillo de la pantalla (HDR)	4500 cd / m <sup>2</sup>	Bluetooth *	✓
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Versión de Bluetooth	5.4
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	Dolby Vision, High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)	Bandas 3G soportadas	850,900,1800,1900 MHz
Cobertura DCI-P3	120%	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✓
Densidad del pixel	464 ppi	Suscripción	
Segunda pantalla	✓	Tipo de suscripción *	Sin suscripción
Diagonal del segundo monitor	10.2 cm (4")	Puertos e Interfaces	
Resolución del segundo monitor	1272 x 1080 Pixeles	Puerto USB	✓
Segundo brillo máximo de la pantalla	3000 cd / m <sup>2</sup>	Tipo de conector USB	USB Tipo C
Segundo tipo de pantalla	P-OLED	Versión USB	2.0
Densidad de píxeles de la segunda pantalla	417 ppi	Navegación	
Tipo de vidrio de la segunda pantalla	Gorilla Glass		

Exhibición		Navegación	
Frecuencia de actualización de la segunda pantalla	165 Hz	GPS (satélite)	✓
Tasa de respuesta táctil de la segunda pantalla	165 Hz	GLONASS	✓
Cobertura de la segunda pantalla DCI-P3	100%	BeiDou	✓
		Galileo	✓
		Sistema por satélite quasi cenital (QZSS)	✓
		Brújula electrónica	✓
		Locallizador de posición *	✓
Procesador		Diseño	
Familia de procesador *	Qualcomm Snapdragon	Factor de forma *	Voltear
Modelo del procesador *	8 Elite	Color del producto *	Madera
Núcleos del procesador	8	Nombre del color	Mountain Trail
Núcleos de rendimiento	6	Funciones de protección	Antipolvo, A prueba de salpicaduras, Resistente al agua
Frecuencia del procesador turbo	4.32 GHz		
Litografía del procesador	3 nm		
Familia de procesadores de inteligencia artificial	Qualcomm	A prueba de agua hasta	1.5 m
Medios de almacenaje		Desempeño	
Capacidad de RAM *	16 GB	Video llamada	✓
Tipo de RAM	LPDDR5X	Carga rápida	✓
Capacidad de almacenamiento interno *	1 TB	Cargador inalámbrico	✓
Tarjetas de memoria compatibles *	No compatible	Carga inalámbrica inversa	✓
Cámara fotográfica		Potencia de carga inalámbrica	30 W
Tamaño del sensor de la cámara trasera	1/1.56"	Potencia de carga inalámbrica inversa	5 W
Resolución de la cámara trasera (numérica) *	50 MP	Tecnología de carga rápida	TurboPower 68
Resolución de la segunda cámara trasera (numérica)	50 MP	Control de inteligencia artificial	✓
Número de apertura de la cámara trasera	1.8	Lector de huella digital	✓
Número de apertura de la segunda cámara trasera	2	Reconocimiento de cara	✓
Tamaño de los píxeles de la cámara trasera	1 µm	Altavoz	✓
Tamaño de píxel de la cámara trasera (tecnología Quad Pixel)	2 µm	Comandos de voz	✓
Tamaño de los píxeles de la segunda cámara trasera	0.6 µm	Alerta vibratoria	✓
Tamaño de píxel de la segunda cámara trasera (tecnología Quad Pixel)	1.2 µm	Multimedia	
Ángulo del campo de visión (FOV) de la segunda cámara trasera	122°	Radio FM	✗
Zoom digital	30x	número de micrófonos	3
Tipo de cámara frontal *	Cámara única	Altavoces	Estéreo
Resolución de la cámara frontal (numérica) *	50 MP	Sistema de audio	Dolby Atmos
Número de apertura de la cámara frontal	2	Software	
Tamaño de los píxeles de la cámara frontal	0.64 µm	Plataforma *	Android
Tamaño de píxel de la cámara frontal (tecnología Quad Pixel)	1.28 µm	Sistema operativo instalado *	Android 15
Cámara trasera con flash *	✓	Asistente virtual	Google Gemini
Cámara frontal con flash	✗	Batería	
Tipo de flash	LED	Capacidad de batería *	4700 mAh
Resolución de captura de video	7680 x 4320 Pixeles	Sensores	
Velocidad máxima de cuadro	240 fps	Sensor de proximidad	✓
	1920x1080@120fps, 1920x1080@240fps, 1920x1080@30fps,	Acelerómetro	✓
	1920x1080@60fps, 3840x2160@120fps, 3840x2160@30fps, 3840x2160@60fps, 7680x4320@30fps	Sensor de luz ambiental	✓
Resolución en velocidad de captura		Giroscopio	✓
		Barómetro	✓
		Sensor de pasillo	✓
		Sensor infrarrojo	✓
		Sensor de gestos	✓
Control de energía		Control de energía	
		Puerto de carga USB Tipo-C	✓
		Potencia de carga requerida (máx) *	68 W

<b>Cámara fotográfica</b>		<b>Resistencia</b>	
Tipo de cámara trasera *	Cámara doble	Clase de eficiencia de energía *	A
Autoenfoque	✓	Escala de eficiencia energética	De A a G
Detector de rostro	✓	Duración de batería por ciclo *	2928 min
Modo de alto rango dinámico (HDR) de la cámara	✓	Duración de batería en ciclos *	1000
Modo de lapso de tiempo	✓	Clase de fiabilidad por caída libre repetida *	D
Estabilizador de vídeo	✓	Clase de reparabilidad *	B
Estabilizador de imagen	✓	Código IP (International Protection)	IP48
Tipo de estabilizador de imagen	Optical Image Stabilization (OIS)	*	
<b>Red</b>		<b>Peso y dimensiones</b>	
Capacidad de la tarjeta SIM *	SIM dual	Ancho	74 mm
		Profundidad	7.29 mm
		Altura	171.5 mm
Modo noche	✓	Peso *	199 g
Detector de sonrisa	✓	Ancho de plegado	7.4 cm
Panorámica	✓	Profundidad de plegado	1.57 cm
Modo retrato	✓	Altura de plegado	8.81 cm
Fotografía macro	✓		
Movimiento lento	✓		
Zoom de audio	✓		
<b>Contenido del empaque</b>			
		Adaptador AC incluido *	✗
		Guía de configuración rápida	✓
		Protector de pantalla	✓
		Cables incluidos	USB tipo C a USB tipo C
		Auriculares incluidos	✗
		Instrumento para extraer tarjeta SIM	✓
		Estuche protector	✓
<b>Otras características</b>			
		Tipo de timbre	MP3

## Catalog Object Cloud



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.