



Xiaomi Redmi Pad 2 Pro WiFi 128GB 6GB RAM Lavander

 Precio: **238.00 €**
<https://mobileshop.eu/es/xiaomi/pastillas/redmi-pad-2-pro-wifi-128gb-6gb-ram-lavander/>

Red	Tecnología:	Sin conectividad celular
	Red 2G:	N/A
	Red 3G:	N/A
	GPRS:	N/A
	EDGE:	N/A
Lanzamiento	Publicado:	2025, 24 de septiembre
	Estatus:	Disponible. Lanzamiento: 24 de septiembre de 2025.
Cuerpo	Dimensiones:	279.8 x 181.7 x 7.5 mm
	Peso:	610 g
		Soporte para lápiz óptico (magnético)
	Construir:	Frente de vidrio, marco de aluminio, respaldo de aluminio
Monitor	SIM:	No
	Tipo:	Pantalla LCD IPS, 1000 millones de colores, 120 Hz, Dolby Vision, 600 nits (HBM)
	Tamaño:	12, 1 pulgadas, 424, 5 cm ² (~83, 5 % de relación pantalla-cuerpo)
		Vidrio mate (opcional)
	Protección:	Nivel 6 de Mohs
Plataforma	Resolución:	1600 x 2560 píxeles, relación 16:10 (densidad de ~249 ppp)
	OS:	Android 15, HyperOS 2
	Chipset:	Qualcomm SM7635-AC Snapdragon 7s de 4.ª generación (4 nm)
	CPU:	Octa-core (1x2.7 GHz Cortex-A720 y 3x2.4 GHz Cortex-A720 y 4x1.8 GHz Cortex-A520)
	GPU:	Adreno 810
Memoria	Slot tarjeta:	microSDXC (ranura dedicada)
	Interna:	128 GB, 6 GB RAM
		UFS 2.2
Sonido	Altavoz:	Sí, con altavoces estéreo, Dolby Atmos (4 altavoces)
	3.5mm jack:	Sí
		Audio de alta resolución de 24 bits/192 kHz
Comunicaciones	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/a/6, doble banda, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptativo
	Radio:	No
	USB:	USB tipo C 2.0, OTG
	NFC:	No
	Comunicaciones:	No
Características	Sensores:	Acelerómetro, giroscopio, proximidad (solo accesorios), brújula
		Círculo para buscar
Batería	Cargando:	33 W con cable, PD3.0, QC3+, 27 W con cable inverso
	Tipo:	12000 mAh
Cámara principal	Soltero:	8 MP, f / 2.0 (ancho), 1 / 4.0
	Características:	Sensor de espectro de color, flash LED, HDR
	Video:	1080p @ 30fps
Cámara autofoto	Soltero:	8 MP, f/2.3, (gran angular), 1/4.0
	Video:	1080p @ 30fps
ETIQUETA DE LA UE	ETIQUETA DE LA UE:	Clase G
	Batería:	103:18h de resistencia, 1000 ciclos
	ETIQUETA DE LA UE:	Clase A (208 cascadas)
	ETIQUETA DE LA UE:	Clase C
Nuestras pruebas	Altavoz:	-24.3 LUFS (Muy bueno)