



XIAOMI REDMI NOTE 12 PRO 128GB DUAL SIM 6GB RAM 108MPX VIDEO 4K AZUL AZUL

Marca	Xiaomi
Linea	Redmi
Modelo	Redmi Note 12 Pro
Memoria	
Memoria interna	128 GB
Memoria RAM	6 GB
Con ranura para tarjeta de memoria	No
Conectividad	
Red	4G/LTE
Tipo de conector de carga	USB-C
Con conector USB	Si
Con conector jack 3.5 mm	No
Con Wi-Fi	Si
Con GPS	Si
Con Bluetooth	Si
Con radio	No
Con sintonizador de TV	No
Camara	
Resolucion de la camara trasera principal	108 Mpx
Resolucion de video de la camara trasera	4K
Resolucion de la camara frontal principal	16 Mpx
Caracteristicas principales de las camaras	Camara IA,Flash LED doble,Foto HDR,Modo noche,Panoramica
Resolucion de las camaras traseras	108 Mpx/8 Mpx/2 Mpx/2 Mpx
Apertura del diafragma de la camara trasera	f 1.9/f 2.4/f 2.4
Apertura del diafragma de la camara frontal	f 2.45
Cantidad de camaras traseras	

4
Cantidad de camaras frontales
1
Resolucion de video de la camara frontal
1920 px x 1080 px
Con camara
Si
Con flash en la camara frontal
No
Seguridad
Con lector de huella digital
Si
Con reconocimiento facial
Si
Con reconocimiento de iris
No
Peso y dimensiones
Peso
164 g
Altura x Ancho x Profundidad
164.2 mm x 76.1 mm x 8.1 mm
Otros
Con IMEI
Si
Compania telefonica
Desbloqueado
Accesorios incluidos
Cable USB-C,Cargador de Pared,Funda protectora TPU transparente,Guia Rapida y/o manual rapido,Herramienta para Remocion de Sim
Tarjeta SIM
Es Dual SIM
Si
Tamanos de tarjeta SIM compatibles
Nano-SIM
Cantidad de ranuras para tarjeta SIM
2
Sistema operativo
Nombre del sistema operativo
Android
Version original del sistema operativo
11
Capa original de personalizacion del sistema operativo
MIUI 13
Procesador
Modelo del procesador
Snapdragon 732G
Velocidad del procesador
2.2 GHz
Modelos de CPU
2x2.2 GHz Kryo 470 Gold,6x1.8 GHz Kryo 470 Silver

Modelo de GPU
Adreno 618
Cantidad de nucleos del procesador
16
Especificaciones
Mes de lanzamiento
Diciembre
Ano de lanzamiento
2023
Pantalla
Tamano de la pantalla
6.67
Tipo de resolucion de la pantalla
Full HD+
Resolucion de la pantalla
1080 px x 2400 px
Tecnologia de la pantalla
AMOLED
Tipo de display
DotDisplay
Pixeles por pulgada de la pantalla
395 ppi
Frecuencia de actualizacion de la pantalla
120 Hz
Brillo maximo de la pantalla
1100 cd/m ²
Relacion de aspecto de la pantalla
20:9
Con pantalla tactil
Si
Bateria
Capacidad de la bateria
5000 mAh
Tipo de bateria
Polimero de litio
Con carga rapida
Si
Con carga inalambrica
Si
Con bateria removible
No
Diseno y resistencia
Con teclado QWERTY fisico
No
Es resistente al agua
No
Es resistente al polvo
Si
Sensores
Con acelerometro

Si
Con sensor de proximidad
Si
Con giroscopio
Si
Con brujula
Si
Con barometro
No
\$4,859.10MN