

# Telfono mvil Xiaomi Redmi Note 10 Pro 64GB

Una cmara con cuatro mdulos de 2 a 108 megapxeles, pero hace que las fotos y los videos sean un poco mejores que la calidad promedio, la estabilizacin funciona bastante mal. Los altavoces estreo no estn mal, pero juegan al nivel de los monofnicos Redmi 8 y 9, pero quera ms. Compr una tarjeta de memoria de 512 GB, la insert, la formate directamente en el telfono y grab archivos directamente a travs de ella. Despus de un par de meses, el telfono me aconsej que lo formateara, porque no poda leerlo, aunque result que otros dispositivos lo leen con bastante normalidad. Entonces sucedi de nuevo. El reproductor integrado lee las etiquetas de identificacin de forma incorrecta. El sensor de proximidad no funciona correctamente. 120 Hz es ciertamente bueno, pero 120 y 60 Hz parecen demasiado bajos. Falta el sensor de notificaciones. Hay publicidad en el firmware.

Sensor de proximidad

Sensor de proximidadCmaraColgar

No encontr cmo cambiar la llamada al marcador

Bueno, Solo el precio nos defraud, para ser honesto. En el momento de la compra, costaba 30 cortacspedes.

No es que fuera decepcionante, pero de noche la cmara no dispara mal, pero me gustara ms.

Si no fuera por los "malentendidos" en la tienda. Solo emociones positivas de tener un telfono .

El porcentaje es dbil

Problemas con la autonomaSensor de proximidad

Si no se tiene en cuenta el precio, entonces el procesador es de primera

No encontrado

Todava no encontrado

Sin sensor de proximidadEl sensor no funciona correctamente en aplicaciones bancariasSe cuelga durante el usoTraqueteo de la lente al colocar el telfono inteligenteBotn de encendido colgandoControl inferior inconveniente panel

Todo. El caparazn miu se retrasa. El estuche de vidrio es resbaladizo y no se puede usar sin un estuche.

Sensor de proximidad

Las fotos de objetos en movimiento siempre son borrosas. Sensor de proximidad! brazo cansado bajo su peso, pero ya acostumbrado. 120 Hz y 108 mp no se sienten de ninguna manera.