

277209 SMARTPHONE REDMI 14C NFC 6/128 6,88" STARRY BLUE



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Capacidad de Almacenamiento : 128 GB
- ✓ Memoria RAM : 6 GB
- ✓ Código IP (International Protection) :
- ✓ Resolución de la pantalla : 2670 x 1200
- ✓ Resolución de la cámara trasera (numérica) : 50
- ✓ Capacidad de la tarjeta SIM : SIM doble
- ✓ GPS : Sí
- ✓ Tamaño de la pantalla : 6,88"
- ✓ Número de núcleos de procesador : 8
- ✓ Capacidad de batería : 5160
- ✓ Color del teléfono : Azul

Procesador

- ✔ Familia de procesador : MediaTek Helio
- ✔ Arquitectura del procesador : ARM Cortex-A75+Cortex-A55
- ✔ Frecuencia del procesador turbo : 2.0
- ✔ Modelo del procesador : G81-Ultra
- ✔ Número de núcleos de procesador : 8

Exhibición

- ✔ Resolución de la pantalla : 2670 x 1200
- ✔ Alto Rango Dinámico (HDR) :
- ✔ Brillo máximo de la pantalla (exteriores) : 450
- ✔ Tipo de pantalla :
- ✔ Densidad del pixel :
- ✔ Forma de la pantalla : Plana
- ✔ Tamaño de pantalla : De 6,6 a 7 pulgadas
- ✔ Alto Rango Dinámico (HDR) :
- ✔ Máxima velocidad de actualización : 120
- ✔ Tamaño de la pantalla : 6,88"

Puertos e Interfaces

- ✔ Versión USB : 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- ✔ Conector USB : USB Tipo C
- ✔ Puerto USB : Sí

Peso y dimensiones

- ✔ Peso : 211
- ✔ Altura : 171,88
- ✔ Ancho : 77,8
- ✔ Profundidad : 8,22

Medios de almacenaje

- ✔ Capacidad de Almacenamiento : 128 GB
- ✔ Tipo de memoria RAM interna : LPDDR5X
- ✔ Memoria RAM : 6 GB

Navegación

- ✔ Posicionamiento de Wi-Fi : Sí
- ✔ GPS (satélite) : Sí
- ✔ BeiDou : Sí
- ✔ Galileo : Sí
- ✔ GLONASS : Sí
- ✔ GPS : Sí
- ✔ NavIC : Sí

Software

- ✔ Bifurcación de sistema operativo : HyperOS

Cámara fotográfica

- ✔ Elementos de la lente de la tercera cámara trasera :
- ✔ Tamaño del sensor de la cámara trasera :
- ✔ Ángulo del campo de visión (FOV) de la tercera cámara trasera :
- ✔ Zoom digital :
- ✔ Distancia focal de la cámara trasera : 1,8
- ✔ Distancia focal de la segunda cámara trasera :
- ✔ Distancia focal de la tercera cámara trasera :
- ✔ Elementos de la lente de la cámara trasera : 5 elementos
- ✔ Elementos de la lente de la segunda cámara trasera :
- ✔ Tipo de estabilizador de imagen :
- ✔ Estabilizador de imagen :
- ✔ Modo noche : Sí
- ✔ Panorámica :
- ✔ Número de apertura de la cámara trasera :
- ✔

- Número de apertura de la segunda cámara trasera :
- ✔ Modo de lapso de tiempo : Sí
- ✔ Tipo de cámara frontal : Cámara única
- ✔ Resolución de la tercera cámara trasera (numérica) :
- ✔ Número de diafragma de la tercera cámara trasera :
- ✔ Flash en cámara trasera : Sí
- ✔ Número de apertura de la cámara frontal :
- ✔ Velocidad máxima de cuadro : 1920
- ✔ Modos de grabación de vídeo : 720p, 1080p
- ✔ Resolución de la cámara trasera (numérica) : 50
- ✔ Resolución de la cámara frontal (numérica) : 13
- ✔ Modo retrato : Sí
- ✔ Tipo de cámara trasera : Doble cámara
- ✔ Resolución de la segunda cámara trasera (numérica) :
- ✔ Elementos de la lente de la cámara delantera :
- ✔ Resolución de captura de video : 1920x1080

Sensores

- ✔ Sensor de luz ambiental : Sí
- ✔ Acelerómetro : Sí
- ✔ Giroscopio : Sí
- ✔ Sensor de parpadeo :
- ✔ Barómetro :
- ✔ Sensor de proximidad : Sí
- ✔ Sensor infrarrojo :

Batería

- ✔ Capacidad de batería : 5160

Diseño

- ✔ Código IP (International Protection) :
- ✔ Factor de forma : Barra
- ✔ Color del teléfono : Azul

Desempeño

- ✔ Tecnología de carga rápida :
- ✔ Carga inalámbrica inversa :
- ✔ Carga rápida : Sí
- ✔ Cargador inalámbrico :
- ✔ Lector de huella digital : Sí
- ✔ Reconocimiento de cara : Sí

Multimedia

- ✔ Altavoces :
- ✔ Sistema de audio :

Conexión

- ✔ Tipo de tarjeta SIM : NanoSIM + NanoSIM
- ✔ Wi-Fi Direct : Sí
- ✔ Generación de red móvil : 2G, 3G, 4G
- ✔ Wi-Fi estándares : Wi-Fi 7 (802.11be)
- ✔ Versión de Bluetooth : 5.4
- ✔ Bluetooth : Sí
- ✔ Wifi : Sí
- ✔ MIMO : Sí
- ✔ NFC : Sí
- ✔ Estándar 4G : LTE-TDD & LTE-FDD
- ✔ Estándares 3G : UMTS
- ✔ Capacidad de la tarjeta SIM : SIM doble