IPHONE XS



Bienvenido a las pantallas grandes.

Pantalla Super Retina HD
Pantalla OLED Multi-Touch de 5.8 pulgadas (diagonal) sin marco
Pantalla HDR

Resolución de 2436 x 1125 pixeles a 458 ppi Relación de contraste 1,000,000:1 (normal)

Pantalla True Tone

Amplia gama de colores (P3)

3D Touch

Brillo máximo de 625 cd/m2 (normal)

Revestimiento oleofóbico resistente a huellas dactilares Compatibilidad para mostrar varios idiomas y caracteres simultáneamente



PROCESADOR

Chip A12 Bionic Neural Engine de última generación Microarquitectura: ARM

Conjunto de instrucciones: A64

Núcleos: 6 (2x Vortex, 4x Tempest) @2.49 GHz

Cache L1 : 128 kB

Cache L2:8 MB



CONECTIVIDAD

Gigabit-class LTE con MIMO 4x4 y LAA4 Wi-Fi 802.11ac con MIMO 2x2 Tecnología inalámbrica Bluetooth 5.0 NFC con modo lectura Tarjetas Express con carga de reserva FDD-LTE (Bandas 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 32, 66) TD-LTE (Bandas 34, 38, 39, 40, 41, 46) UMTS/HSPA+/DC-HSDPA (850, 900, 1700/2100, 1900, 2100 MHz) GSM/EDGE (850, 900, 1800, 1900 MHz)



MEMORIA

INTERNA:

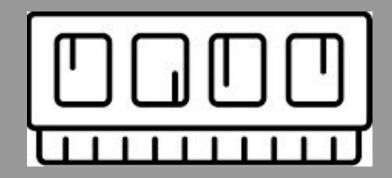
64 GB

256 GB

512 GB

RAM:

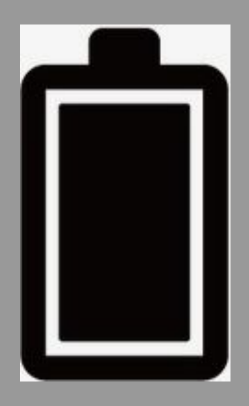
4GB



BATERÍA

Batería de iones de litio recargable integrada Carga inalámbrica (funciona con cargadores Qi10)

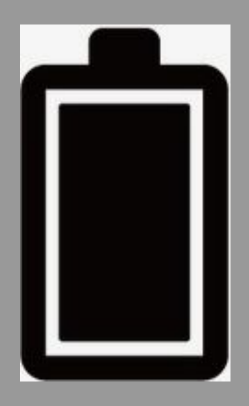
Carga mediante el puerto USB de una computadora o con un adaptador de corriente



BATERÍA

Batería de iones de litio recargable integrada Carga inalámbrica (funciona con cargadores Qi10)

Carga mediante el puerto USB de una computadora o con un adaptador de corriente



SENSORES

Face ID
Barómetro
Giroscopio de tres ejes
Acelerómetro
Sensor de proximidad
Sensor de luz ambiental



SOFTWARE

iOS 12



Elaborado por: Diego Alonso Martínez Escobar

