

Apple iPad Air Apple M 256 GB 27.9 cm (11") 8 GB Wi-Fi 6E (802.11ax) iPadOS 18 Gris

Apple iPad Air, 27.9 cm (11"), 2360 x 1640 Pixeles, 256 GB, 8 GB, iPadOS 18, Gris

SKU: MCA14CL/A

Información Técnica

Marca: Apple

Modelo del procesador: M3

Tecnología de batería: Polímero de litio

Capacidad de batería: 28.93 Wh

Sistema operativo instalado: iPadOS 18

Memoria interna: 8 GB

Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)

Conexión de redes móviles: No Unidad de almacenamiento: Flash Lector de tarjeta integrado: No

Capacidad de almacenamiento interno: 256 GB Resolución de la pantalla: 2360 x 1640 Pixeles

Diagonal de la pantalla: 27.9 cm (11") Función de GPS asistida (A-GPS): No

Locallizador de posición: Si Puerto de carga USB Tipo-C: Si Adaptador AC incluido: No

Resolución de la cámara trasera (numérica): 12 MP

Cámara frontal: Si

Tipo de cámara trasera: Cámara única Tipo de dispositivo: Tableta móvil

Aspectos destacados

Vuela ligero

Especificaciones

Exhibición

Diagonal de la pantalla: 27.9 cm (11")

Resolución de la pantalla: 2360 x 1640 Pixeles

Retroiluminación LED: Si

Tecnología de visualización: LED

Tipo de panel: IPS

Tecnología de visualización del nombre comercial: Retina líquida

Brillo de pantalla: 500 cd / m² Tecnología táctil: Multi-touch Densidad del pixel: 264 ppi

Pantalla con esquinas redondeadas: Si

Laminated display: Si

Página 1 de 5



Revestimiento oleofóbico: Si

Reflejo de video: Si

Relación de aspecto nativa: 4:3 Recubrimiento antirreflejos: Si

Anti-huellas: Si **Procesador**

Fabricante de procesador: Apple

Familia de procesador: Apple M

Generación de procesadores: Apple M 3rd Gen

Modelo del procesador: M3 Núcleos del procesador: 8 Núcleos de rendimiento: 4

Núcleos eficientes: 4

Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés)

Unidad de procesamiento neuronal (NPU por sus siglas en inglés): Apple Neural Engine (ANE)

Neural processor unit (NPU) cores: 16

Memoria

Memoria interna: 8 GB

Medios de almacenaje

Capacidad de almacenamiento interno: 256 GB

Lector de tarjeta integrado: No Unidad de almacenamiento: Flash

Gráficos

Familia de adaptador de gráficos: Apple

Núcleo de adaptador de gráficos: 9 Aceleración del trazado de rayos: Si

Audio

Número de altavoces incorporados: 2

número de micrófonos: 2

Modos de micrófono: Voice Isolation, Wide Spectrum

Tecnologías Dolby: Dolby Atmos, Dolby Digital, Dolby Digital Plus

Cámara fotográfica

Tipo de cámara trasera: Cámara única

Resolución de la cámara trasera (numérica): 12 MP

Número de apertura de la cámara trasera: 1.8

Elementos de la lente de la cámara trasera: Lente de 5 elementos

Material de la cubierta del objetivo: Cristal de zafiro

Zoom digital: 5x Autoenfoque: Si Panorámica: Si

Modo de lapso de tiempo: Si

Estabilizador de imagen: Si



Alto Rango Dinámico (HDR): Si

Tecnología de alto rango dinámico (HDR): Dolby Vision, High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus),

Hybrid Log-Gamma (HLG), Smart HDR 4

Estabilización de video cinematográfico: Si

Grabación de vídeo: Si

Máxima resolución de video: 3840 x 2160 Pixeles Modos de grabación de vídeo: 720p, 1080p, 2160p

Resolución en velocidad de captura: 1280x720@30fps, 1920x1080@120fps, 1920x1080@240fps, 1920x1080@25fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps, 3840x2160@24fps, 3840x2160@25fps, 3840x2160@30fps, 3840x2160@60fps

Velocidad de captura de vídeo: 240 fps

Cámara frontal: Si

Resolución de la cámara frontal (numérica): 12 MP

Número de apertura de la cámara frontal: 2

Corrección de lente: Si Flash de pantalla: Si

Geoetiquetado: Si

Modo ráfaga: Si Modo retrato: Si

Zoom de reproducción: Si

Movimiento lento: Si Etapa central: Si

Formatos de imagen de la cámara compatibles: HEIF, JPEG

Modo de alto rango dinámico (HDR) de la cámara: Si

Formatos de video compatibles con la cámara: H.264, HEVC

Red

Generación de redes móviles: No compatible

Conexión de redes móviles: No

Bluetooth: Si

Versión de Bluetooth: 5.3

Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)

AirPlay: Si

Comunicación de Campo Cercano (NFC): No

MIMO: Si

Tipo de tarjeta SIM: No

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: Si

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: No

Tipo de conector de acoplamiento: Apple Smart Connector, Magnético

Características del teléfono

Llamada de voz: Si

Video llamada: Si



Audio espacial: Si

Diseño

Tipo de dispositivo: Tableta móvil Material de la cubierta: Aluminio

Factor de forma: Pizarra Color del producto: Gris

Desempeño

Función de GPS asistida (A-GPS): No

GPS (satélite): No

iBeacon: Si

Posicionamiento de Wi-Fi: Si

Funciones de accesibilidad: AssistiveTouch, Audio Descriptions, Subtítulos, Live Captions, Lupa, Texto en tiempo real (RTT), Siri y dictado, Contenido hablado, Subtitles, Switch Control, Type to Siri, Control por voz, VoiceOver, Acercar

Acelerómetro: Si

Sensor de luz ambiental: Si

Giroscopio: Si

Brújula electrónica: Si

Barómetro: Si

Locallizador de posición: Si

Pantalla compartida: Si

Seguridad

Lector de huella digital: Si

Software

Plataforma: iPadOS

Asistente virtual: Apple Siri

Sistema operativo instalado: iPadOS 18

Software incluido: App Store, Books, Calculator, Calendar, Camera, Clock, Contacts, FaceTime, Files, Find My, Freeform, Health, Home, iTunes Store, Magnifier, Mail, Maps, Measure, Messages, Music, News, Notes, Passwords, Photo Booth, Photos, Podcasts, Reminders, Safari, Settings, Shortcuts, Stocks, Tips, Translate, TV

Inteligencia Apple: Si

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 11, Windows 11 Enterprise, Windows 11 Enterp

Compatible con Mac: Si

Sistemas operativos Mac soportados: Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 14.0 Sonoma

Características especiales del procesador

Motor de decodificación de video: Si Motor de codificación de vídeo: Si

Batería

Tecnología de batería: Polímero de litio

Capacidad de batería: 28.93 Wh

Tiempo continuo de reproducción de video: 10 h



Tiempo de navegación (Wi-Fi): 10 h

Control de energía

Puerto de carga USB Tipo-C: Si Suministro de potencia USB: Si

Potencia de carga necesaria (mín.): 15 W Potencia de carga requerida (máx): 45 W

Resistencia

Clase de eficiencia de energía: G

Escala de eficiencia energética: De A a G Duración de batería por ciclo: 3720 min

Duración de batería en ciclos: 1000

Clase de fiabilidad por caída libre repetida: E

Clase de reparabilidad: C

Código IP (International Protection): IP42

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: ENERGY STAR No contiene: Arsénico, Mercurio, PVC/BFR

Formatos de los medios

Formatos de audio soportados: AAC, ALAC, FLAC, MP3

Formatos de imagen soportados: GIF, JPG, TIFF

Formatos de vídeo compatibles: AV1, H.264, HEVC, ProRes

Formatos de texto soportados: DOC, DOCX, HTM, HTML, ICS, Llave, Números, PDF, PPT, PPTX, Pages, RTF, TXT, USDZ, VCF, XLS,

XLSX

Formato de archivos soportados: Zip

Peso y dimensiones

Ancho: 178.5 mm Profundidad: 6.1 mm Altura: 247.6 mm

Peso: 460 g

Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: No Cables incluidos: USB Tipo C

Características especiales

Tecnologías específicas de la marca.: True Tone, Color ancho (P3)

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 35 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 45 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Altitud de funcionamiento: 0 - 3000 m

Link: https://mcashop.mx/producto/606142/apple-ipad-air-apple-m-256-gb-279-cm-11-8-gb-wi-fi-6e-80211ax-ipados-18-gris

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.