

MONITOR THUNDERBOLTÂ APPLE 27



Thunderbolt 27
Categoría: monitores TFT
Fabricante: Apple
Fecha de Salida: 04/12/2012
Apple Thunderbolt Display (pantalla plana de 27)
 Con la tecnología Thunderbolt integrada, la E/S mas rapida y versatil de todos los tiempos, el nuevo Apple Thunderbolt Display puede hacer cosas que otros monitores simplemente no pueden. Primero, brinda una brillante experiencia de visualizacion. Pero si lo conectas a cualquier Mac compatible con Thunderbolt, se convertira en un hub de alto desempeno para todo lo que hagas. Las funcionalidades incluyen una pantalla retroiluminada por LED de alta resolucion de 2560 x 1440, una camara FaceTime HD, audio de alta resolucion, tres puertos USB 2.0, puerto FireWire 800, puerto Gigabit Ethernet, y un puerto Thunderbolt para conexion en serie de dispositivos de alto desempeno.

Tecnologia Thunderbolt integrada.
 La tecnologia Thunderbolt de E/S te permite mover datos entre tus dispositivos y tu computadora con una velocidad sin precedentes. Con los dos canales de 10 Gbps de rendimiento en ambas direcciones, es hasta 20 veces mas rapida que el USB 2.0 y hasta 12 veces mas rapida que el FireWire 800. Y te permite conectar hasta seis dispositivos en un unico puerto compacto.

Mas que una pantalla, es un punto de encuentro.
 Con solo un cable, conecta cualquier Mac compatible con Thunderbolt y obtén 27 pulgadas de espacio de pantalla de alta resolucion, audio de alta calidad, camara FaceTime HD, FireWire 800 y puertos Gigabit Ethernet, ademas de un puerto Thunderbolt que puedes usar para conectar en serie perifericos de alto rendimiento, como discos duros y dispositivos de captura de video.

Conecta y carga.
 La pantalla Thunderbolt incluye un conector MagSafe que conecta y carga tu MacBook Pro o MacBook Air.1 Puedes tener el conector en tu escritorio, siempre listo y a la espera. No necesitas desenrollar el cable del adaptador de corriente que viene con tu computadora portatil. Dejalo exactamente donde esta, en tu bolso.

Una pantalla mas grande para tus grandes ideas.
 Conecta tu Mac compatible con Thunderbolt a la pantalla Thunderbolt y disfruta de una vista panoramica sin igual. Esta enorme pantalla ancha brillante de 27 pulgadas cuenta con un formato cinematografico 16:9 y una asombrosa resolucion de 2560 x 1440 pixeles. Eso te da mas espacio para trabajar con aplicaciones en tu MacBook Air o MacBook Pro. Y es una valiosa companera de escritorio para tu iMac o Mac mini.

Retroiluminacion por LED.
 Brillo completo al instante. Esa es la gran ventaja de la tecnologia de retroiluminacion por LED. A diferencia de la mayoria de las pantallas que tardan en entrar en calor antes de alcanzar su brillo maximo, una pantalla retroiluminada por LED alcanza su brillo al instante y de forma uniforme. La retroiluminacion por LED tambien te brinda un mayor control sobre el brillo de la pantalla. Asi, puedes ajustar la pantalla Thunderbolt segun la luz del ambiente, incluso en los sitios mas oscuros.

Camara FaceTime HD y microfono incorporados.
 Con la camara FaceTime HD y el microfono incorporados, puedes conectar tu Mac de escritorio o tu computadora portatil (abierta o cerrada) y hacer videollamadas en HD2 o tomar instantaneas usando Photo Booth.

Compatibilidad de la pantalla Thunderbolt.
 Las Mac que cuentan con Thunderbolt, incluidas las generaciones actuales de MacBook Air, MacBook Pro, Mac mini y iMac, son completamente compatibles con la pantalla Thunderbolt de Apple. Los clientes que tienen Mac con soporte de salida solo para Mini DisplayPort, como la Mac Pro y la MacBook, ademas de generaciones previas de la MacBook Pro, MacBook Air, Mac mini y iMac,

pueden usar la pantalla LED Cinema Display de 27 pulgadas.

¿Que hay en la caja?

Pantalla Thunderbolt de AppleCable de corriente de CAConvertidor de MagSafe a MagSafe

2Documentacion impresa

Requisitos del sistemaComputadora Mac compatible con Thunderbolt, incluyendo MacBook Air, MacBook Pro, Mac mini e iMacOS X v10.6.8 o posterior

Especificaciones tecnicasTamano de la pantalla: 27 pulgadas (longitud diagonal del campo visible)Tipo de pantalla: TFT LCD de matriz activa con alternacion en el plano (IPS)Resolucion: 2560 por 1440 pixelesColores: 16,7 millonesRelacion de aspecto: 16:9Angulo de visualizacion: 178° horizontal; 178° verticalBrillo: 375 cd/m²Relacion de contraste: 1000:1Tiempo de respuesta: 12 ms

CablesCable Thunderbolt integradoCable MagSafe Universal integrado (hasta 85 W)

PuertosTres puertos USB 2.0 alimentadosPuerto FireWire 800Puerto Gigabit EthernetPuerto

ThunderboltRanura de seguridad Kensington

Camara y microfonoCamara FaceTime HD y microfono incorporados

AltavocesSistema de altavoces 2.1 (49 vatios) integrado

Requisitos electricosVoltaje de entrada: 100 V a 240 V CA; 50-60 HzEnergia maxima: 250 W (Pantalla Thunderbolt mientras carga una MacBook Pro)Modo de ahorro de energia: 2 W o menos

Requisitos ambientalesTemperatura operativa: 10 a 35 °C (50 a 95 °F)Temperatura de almacenamiento: -20 a 47 °C (-4 a 116 °F)Humedad operativa: 20 a 80% sin condensacionAltitud maxima de funcionamiento: 10.000 pies

Tamano y pesoAlto: 49,1 cm (19,35 pulgadas)Ancho: 65 cm (25,7 pulgadas)Largo (con la base): 20,7 cm (8,15 pulgadas)Peso: 10,8 kg (23,5 libras)

Compatibilidad con VESACompatible con el kit adaptador de VESA para montaje en la pared (se vende por separado)

Exhibicion

Razon de contraste (tipica)

1000:1

Angulo de vision, horizontal

178°

Angulo de vision, vertical

178°

Relacion de aspecto

16:9

Pantalla

LED

Numero de colores de la pantalla

16,77M

Diagonal de la pantalla

68,58 cm (27")

Brillo de pantalla

375 cd / m²

Tiempo de respuesta

12 ms

Resolucion de la pantalla

2560 x 1440 Pixeles

Diagonal de pantalla

68,58 cm

Formatos graficos soportados

2560 x 1440

Compatibilidad 3D

Tecnología de visualización
IPS
Tipo HD
Full HD
Superficie de la pantalla
Brillo
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos USB 2.0
3
IEEE 1394/Firewire cantidad de puertos
1
Entrada de CA
Cantidad de puertos Thunderbolt
1
Peso y dimensiones
Peso
10,8 kg
Ancho
65 cm
Ancho del dispositivo (con soporte)
65 cm
Altura del dispositivo (con soporte)
49,1 cm
Profundidad dispositivo (con soporte)
20,7 cm
Control de energía
Voltaje de entrada
100 - 240V
Consumo de energía (ahorro)
2W
Clase de eficiencia de energía
Sin especificar
Frecuencia de entrada
50/60 Hz
Consumo de energía (max)
250W
Condiciones ambientales
Altitud de funcionamiento
0 - 3000m
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
20 - 80%
Intervalo de temperatura de almacenaje
-20 - 47 Â°C
Intervalo de temperatura operativa
10 - 35 Â°C
Red
Ethernet
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos
1
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos



<p>10, 100, 1000 Mbit/s</p> <p>Ergonomia</p> <p>Ranura para cable de seguridad</p> <p>Kensington</p> <p>Ajustes de altura</p> <p>Compatibilidad con interfaces de montaje VESA</p> <p>VESA mounting</p> <p>Cliente fino / Thin Client</p> <p>Cliente delgado instalado</p> <p>Contenido del embalaje</p> <p>Cables incluidos</p> <p>Corriente alterna, Thunderbolt</p> <p>Diseno</p> <p>Color del producto</p> <p>Aluminio</p> <p>Multimedia</p> <p>Microfono incorporado</p> <p>Potencia estimada RMS</p> <p>49W</p> <p>Sintonizador de TV integrado</p> <p>Altavoces incorporados</p> <p>Subwoofer incorporado</p> <p>Numero de altavoces</p> <p>2</p> <p>Camara incorporada</p>
<p>\$19,647.12MN</p>