

Hewlett-Packard

HP 2211x - Pantalla LCD - TFT - retroiluminación LED - 21.5" - pantalla ancha - 1920 x 1080 / 60 Hz - 250 cd/m2 - 1000:1 - 3000000:1 (dinámico) - 5 ms - 0.248 mm - DVI, VGA



El monitor plano y ultra fino (sólo 2,5cm/1 pulgada) LED HP 2211x 54,6cm (21,5") ofrece una pantalla de alto rendimiento y una variedad de soluciones eco, para ayudar a reducir su huella de carbono. El plano monitor LED HP 2211x 54,6cm (21,5") LED Monitor ofrece una imagen llamativa para las necesidades en la informática y en el entretenimiento domésticos. Este modelo con tecnología de retroiluminación LED ayuda a obtener negros intensos y contrastes muy dinámicos, colores brillantes y una claridad definida. Este fino monitor con tecnología LED integrada optimiza el espacio en el escritorio con una pantalla de 54,6cm (21,5"). Reduzca su consumo energético con la retroiluminación LED sin mercurio y sus CO2 emisiones con un diseño que permite un embalaje económico. Se puede ajustar la orientación y la inclinación del elegante exterior plano del monitor, para su comodidad y conveniencia. Tenga una completa visión HD, definida y detallada, mientras navega por Internet, trabaja en sus proyectos o edita vídeos, y transmite shows online. Las entradas DVI-D compatibles con VGA y HDCP se conectan fácilmente a su PC o a su portátil de HP, a la vez que los modos de QuickView se han optimizado para alcanzar el rendimiento de la pantalla con el contenido que usted elija. Perfecto para el trabajo, para casa y para el camino.

Descripción del producto	HP 2211x - pantalla LCD - TFT - 21.5"
Tipo de dispositivo	Pantalla LCD / matriz activa TFT - retroiluminación LED
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	51.9 cm x 15.9 cm x 39.6 cm
Peso	3.5 kg
Localización	Inglés / Europa
Tamaño en diagonal	21.5" - pantalla ancha
Tamaño de punto / Tamaño de píxel	0.248 mm
Resolución máxima	1920 x 1080 / 60 Hz
Formato de vídeo	1080p (FullHD)
Ajustes de posiciones de la pantalla	Inclinación
Tiempo de respuesta	5 ms
Brillo de imagen	250 cd/m2
Coefficiente de contraste de imagen	1000:1 / 3000000:1 (dinámico)
Entrada de señal	DVI, VGA
Certificado Microsoft	Compatible with Windows 7
Cumplimiento de normas	CE, TUV, VCCI, C-Tick, BSMI, CB, CCC, FCC, ISO 9241-307, S Mark, E-Standby
Consumo eléctrico en funcionamiento	29 vatios
Estándares medioambientales	Calificado ENERGY STAR

Especificaciones detalladas

General

Tipo de pantalla	Pantalla LCD / matriz activa TFT - retroiluminación LED
Anchura	51.9 cm
Profundidad	15.9 cm
Altura	39.6 cm
Peso	3.5 kg
Localización	Inglés / Europa

Display

Tamaño en diagonal	21.5" - pantalla ancha
Tamaño de punto / Tamaño de píxel	0.248 mm
Resolución máxima	1920 x 1080 / 60 Hz
Formato de vídeo	1080p (FullHD)
Tiempo de respuesta	5 ms
Ajustes de posiciones de la pantalla	Inclinación
Idiomas OSD	Chino (tradicional), Chino (simplificado), Inglés, Alemán, Francés, Italiano, Portugués, Español, Holandés, Japonés
Ángulo de inclinación	30
Entrada de señal	DVI, VGA
Características	HDCP, gama del color del 68%

Imagen

Brillo de imagen	250 cd/m2
Coefficiente de contraste de imagen	1000:1 / 3000000:1 (dinámico)

Expansión / Conectividad

Interfaces	1 x VGA - HD D-Sub de 15 espigas (HD-15) 1 x DVI-D - DVI digital de 24 espigas
------------	---

Diverso

Cables incluidos	1 x cable VGA - 1.8 m 1 x cable DVI - 1.8 m
Compatible with Windows 7	Aplicaciones y dispositivos "Compatible with Windows 7" llevan aseguramiento de Microsoft que estos productos fueron sometidos a tests para compatibilidad y fiabilidad con 32-bit y 64-bit Windows 7.
Cumplimiento de normas	CE, TUV, VCCI, C-Tick, BSMI, CB, CCC, FCC, ISO 9241-307, S Mark, E-Standby

Alimentación

Factor de forma	Externa
Consumo eléctrico en funcionamiento	29 vatios
Consumo eléctrico en modo de espera / reposo	0.5 vatios

Software / Requisitos del sistema

Software incluido	Controladores y utilidades
-------------------	----------------------------

Estándares medioambientales

Certificación ENERGY STAR	Sí
---------------------------	----