

## Hewlett-Packard

**HP LE1901w - Pantalla LCD - TFT - 19" - pantalla ancha - 1440 x 900 / 76 Hz - 250 cd/m2 - 1000:1 - 5 ms - 0.2835 mm - VGA**



HP LE1901w dispone de características esenciales de alto rendimiento en un diseño elegante con calificación ENERGY STAR que ofrece eficacia energética en comparación con sus predecesores para ayudarle a ahorrar dinero.

Descripción del producto	HP LE1901w - pantalla LCD - TFT - 19"
Tipo de dispositivo	Pantalla LCD / matriz activa TFT
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	20.6 cm x 37 cm x 44.6 cm
Peso	4.3 kg
Localización	Inglés / Europa
Tamaño en diagonal	19" - pantalla ancha
Tamaño visualizable	19"
Tamaño de punto / Tamaño de píxel	0.2835 mm
Resolución máxima	1440 x 900 / 76 Hz
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
Entrada de señal	VGA
Certificado Microsoft	Compatible with Windows 7
Cumplimiento de normas	CE, TUV, VCCI, ISO 9241-3, BSMI CNS 13438 Class B, CCIB, cUL, GS, EN55022 Class B, FCC Part 15 B, CCEE, EN55024 Class B, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, CSA C22.2 No. 60950-1-03, TCO Displays 5.0, CISPR, GEEA, AS/NZS 3548 Class B
Alimentación	CA 120/230 V ( 50/60 Hz )
Consumo eléctrico en funcionamiento	29 vatios
Estándares medioambientales	Calificado ENERGY STAR , EPEAT Silver

## Especificaciones detalladas

### General

Tipo de pantalla	Pantalla LCD / matriz activa TFT
Anchura	20.6 cm
Profundidad	37 cm
Altura	44.6 cm
Peso	4.3 kg
Localización	Inglés / Europa

## Display

Tamaño en diagonal	19" - pantalla ancha
Tamaño visualizable	19"
Tamaño de punto / Tamaño de píxel	0.2835 mm
Resolución máxima	1440 x 900 / 76 Hz
Velocidad sincronización máx. (V x H)	83 kHz
Ancho de banda de vídeo	140 MHz
Tiempo de respuesta	5 ms
Controles/Ajustes	Brillo, contraste , posición H/V, tamaño H/V, inclinación
Ajustes de posiciones de la pantalla	Inclinación
Revestimiento de pantalla	Anti-reflejo
Entrada de señal	VGA

## Imagen

Brillo de imagen	250 cd/m2
Coefficiente de contraste de imagen	1000:1

## Expansión / Conectividad

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

## Diverso

Cables incluidos	1 x cable VGA
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, ISO 9241-3, BSMI CNS 13438 Class B, CCIB, cUL, GS, EN55022 Class B, FCC Part 15 B, CCEE, EN55024 Class B, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, CSA C22.2 No. 60950-1-03, TCO Displays 5.0, CISPR, GEEA, AS/NZS 3548 Class B

## Alimentación

Factor de forma	Interna
Voltaje necesario	CA 120/230 V ( 50/60 Hz )
Consumo eléctrico en funcionamiento	29 vatios

## Estándares medioambientales

De acuerdo con EPEAT	EPEAT Silver
Certificación ENERGY STAR	Sí

## Parámetros de entorno

Temperatura mínima de funcionamiento	10 °C
Temperatura máxima de funcionamiento	35 °C
Ámbito de humedad de funcionamiento	20 - 80%

## Related Products

## Accesorios del sistema

AW662AA#AC3	HP Display and Notebook Stand - Base para monitor LCD / portátil
GN783AA	HP Integrated Work Center Stand - Soporte para monitor/escritorio - carbonizado
LH526AA	HP Integrated Work Center Stand USDT / Thin Clients - Soporte para monitor/escritorio - negro, plata

## Tarjetas de vídeo

NL571AA	HP - External video adapter - USB - DVI
---------	---

## Altavoces

NQ576AA	HP LCD Speaker Bar - Altavoz
---------	------------------------------

## Muebles para aparatos de audio y vídeo

AW663AA#AC3	HP Adjustable Display Stand - Base ( base de soporte ) para portátil y pantalla LCD - tamaño de pantalla: 24";
EM870AA	HP Quick Release - Kit de montaje para panel plano - interfaz de montaje: 100 x 100 mm