



#### Monitor LCD con retroiluminación LED

- V-Line
- 54,6 cm (21,5")

226V4LSB/01

## Disfruta de magníficas imágenes LED en colores vivos

Disfruta de imágenes LED vivas gracias a esta pantalla de diseño brillante y atractivo. Equipada SmartControl Lite, es una opción fantástica.

### Beneficios

#### Imágenes vivas en todo momento

- Tecnología LED para colores intensos
- Ajuste sencillo de pantalla con SmartControl Lite
- SmartContrast para unos tonos negros con más matices
- Pantalla de 16:9 con Full HD para la mejor experiencia de visualización

#### Diseño moderno

- Atractivo diseño brillante

### Características

#### Tecnología LED

Los LED blancos son dispositivos de estado sólido que se iluminan completamente, con un brillo constante y un tiempo de inicio de ahorro de energía más rápido. Los LED no contienen mercurio, lo que permite un reciclaje y un proceso de deshecho ecológicos. Los LED permiten un mayor

- Perna con base de reducido tamaño que ahorra espacio
- El montaje VESA aporta flexibilidad

#### Más ecológicos cada día

- Pantalla ecológica sin mercurio
- El bajo consumo permite ahorrar en las facturas
- Energy Star para un consumo de energía bajo y eficiente

control de la regularidad de la retroiluminación de LCD, lo que da como resultado una relación de contraste elevada. Además, ofrece una reproducción de color superior gracias a un brillo constante a través de la pantalla.

# PHILIPS

## SmartControl Lite

SmartControl Lite es la siguiente generación de software que controla la interfaz de usuario del monitor basándose en iconos 3D. Esto permite al usuario configurar perfectamente parámetros del monitor como el color, brillo, calibración de la pantalla, multimedia, gestión de ID, etc. con el ratón.

## SmartContrast



SmartContrast es la tecnología de Philips que analiza los contenidos que visualizas, ajustando automáticamente los colores y controlando la intensidad de la retroiluminación para mejorar dinámicamente el contraste y obtener así las mejores imágenes y vídeos digitales, así como un contraste óptimo para disfrutar más mientras juegas. Al seleccionar el modo de ahorro, se ajustan el contraste y la retroiluminación para una visualización perfecta de las aplicaciones cotidianas de oficina y un menor consumo de energía.

## 16:9 con Full HD



La pantalla Full HD dispone de una resolución de pantalla panorámica de 1920 x 1080p. Se trata de la resolución máxima de fuentes de alta definición para la mejor calidad de imagen posible. Está totalmente preparada para el futuro, ya que admite señales 1080p desde todas las fuentes, incluyendo las más recientes, como Blu-ray y avanzadas consolas de videojuegos de alta definición. El procesamiento de la señal se actualiza de forma exhaustiva para admitir esta señal y resolución de alta calidad. Reproduce imágenes de escaneado progresivo sin parpadeos con un brillo óptimo y un colorido insuperable.

## Especificaciones

Ten en cuenta que esto es un folleto de preventas. El contenido de este folleto refleja según nuestro mejor conocimiento la fecha y el país mencionados anteriormente. El contenido de este folleto está sujeto a cambios sin previo aviso. Philips no acepta responsabilidad alguna por el contenido de este folleto.

### Imagen/Pantalla

Tipo de panel LCD	LCD TFT
Tipo de retroiluminación	Sistema White LED
Tamaño de panel	21,5 pulgadas / 54,6 cm
Área de visualización efectiva	476,64 (H) x 268,11 (V)
Relación de aspecto	16:9
Resolución óptima	1920 x 1080 a 60 Hz
Tiempo de respuesta (típico)	5 ms
Brillo	250 cd/m <sup>2</sup>
SmartContrast	10.000.000:1
Relación de contraste (típica)	1000:1
Punto de píxel	0,248 x 0,248 mm
Ángulo de visión	170° (H) / 160° (V) @ C/D > 10
Colores de pantalla	16,7 M
Frecuencia de escaneado	30 - 83 kHz (H) / 56 - 75 Hz (V)
sRGB	Sí

### Conectividad

Entrada de señal	VGA (analógica) DVI-D (HDCP digital)
------------------	---

## Sin mercurio

Los monitores de Philips con retroiluminación LED no contienen mercurio, una de las sustancias naturales más tóxicas que afectan a los seres humanos y a los animales. De esta forma, se reduce el impacto medioambiental de la pantalla a lo largo de su vida útil, desde la fabricación hasta el desecho.

Entrada sincronizada	Sincronización separada Sincronización en verde
<b>Cómodas funciones</b>	
Comodidad para el usuario	Auto/Abajo 4:3 Súper ancha/Arriba Brillo/Atrás Menú/Aceptar Conexión/desconexión
Idiomas OSD	Inglés Francés Alemán Italiano Portugués Ruso Chino simplificado Español Turco
Otra comodidad	bloqueo Kensington Montaje VESA (100 x 100 mm)
Compatibilidad Plug & Play	DDC/CI Mac OS X sRGB Windows 7 Windows XP

### Soporte

Inclinación -5/20 grado

### Potencia

En modo 21,05 W (prueba EnergyStar 6.0)  
Modo de espera 0,5 W (típ.)  
Modo desactivado 0,5 W (típ.)  
Indicador LED de alimentación Funcionamiento: blanco  
Modo de espera: blanco (parpadeante)  
Alimentación Integrada  
100-240 V CA, 50-60 Hz

### Dimensiones

Producto con soporte (mm) 514 x 388 x 213 mm  
Producto sin soporte (mm) 514 x 320 x 48 mm  
Embalaje en mm (an. x al. x prof.) 567 x 396 x 124 mm

### Peso

Producto con soporte (kg) 3,34 kg  
Producto sin soporte (kg) 3,00 kg  
Producto con embalaje (kg) 4,55 kg

### Condiciones de funcionamiento

Rango de temperatura (funcionamiento) 0 °C a 40 °C °C  
Rango de temperaturas (almacenamiento) -20° C a 60° C °C

Humedad relativa 20 %-80 %  
MTBF 30 000 hora(s)

### Desarrollo sostenible

Protección del medio ambiente y ahorro de energía EnergyStar 6.0  
EPEAT Silver  
RoHS  
Sin plomo  
Sin mercurio  
Material de embalaje reciclable 100 %

### Cumplimiento de normativas y estándares

Aprobación de regulaciones BSMI  
Marca CE  
FCC Clase B  
GOST  
PSB  
SASO  
SEMKO  
Certificado TCO  
TUV/ISO9241-307  
UL/cUL  
WEEE

### Carcasa

Color Negro  
Acabado Brillante (bisel frontal)/Textura (cubierta posterior)



Datos sujetos a cambios  
2018, Septiembre 6

Version: 4.0.1  
EAN: 8712581653514

© 2018 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus respectivos propietarios.

[www.philips.com](http://www.philips.com)