

# LED Display K222HQL Expande tu visión

- Pantalla de 21.5" con resolución Full HD
- Colores impresionantes
- Conectividad
- El Soporte ergonómico se inclina de -5 a 25 grados
- Ecológicamente amigable







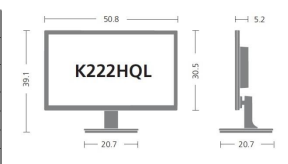






# **Especificaciones**

| Modelo               | Nombre de Modelo                            | K222HQL                       |
|----------------------|---|-------------------------------|
| Panel                | Tamaño de Pantalla                          | 21.5" (16:9)                  |
|                      | Máxima resolución y razón de refrescamiento | 1920 x 1080 @ 60 Hz           |
|                      | Glare                                       | No                            |
|                      | Tipo de Panel                               | TN                            |
|                      | Tiempo de respuesta                         | 5 ms (G to G)                 |
|                      | Razón de Contraste (ACM)                    | 100,000,000:1 max (ACM)       |
|                      | Brillo                                      | 200 nits (cd/m <sup>2</sup> ) |
|                      | Ángulo visible (CR=10)                      | 90°(H), 65°(V)                |
|                      | Colores                                     | 16.7 millones                 |
|                      | Bits  | 6 bits + Hi-FRC               |
| Sistema <sub>_</sub> | Entrada de Señal                            | VGA                           |
|                      | Bocinas                                     | NA                            |
|                      | Alimentación (100 V –<br>240V)              | Adaptador Interno             |
|                      | Inclinación                                 | -5° a 25°                     |
|                      | VESA wall mounting                          | 100 x 100                     |



Unit: cm









#### Monitor LED Full HD

La resolución de 1920 x 1080 de este monitor LED ofrece excelentes detalles, lo que lo hace perfecto para aplicaciones multimedia y avanzadas en HD. Los monitores LED consumen menos energía y duran más que los de lámpara CCFL. Además, este monitor es libre de mercurio, lo cual lo hace seguro para ti y para el medio ambiente.



## ComfyView

## ComfyView

Los monitores Acer ComfyView reflejan menos luz ambiental para dar colores nítidos, menor deslumbramiento y visibilidad más confortable, aún en periodos prolongados de tiempo.



#### **Acer Adaptive Contrast Management**

La función Acer Adaptive Contrast Management (ACM) optimiza el contraste para presentar el mayor nivel de claridad y detalle al analizar cada escena, ajustando las imágenes cuadro a cuadro, mejorando el detalle y la gradación. Adicionalmente, con el ACM, el monitor LCD consume menos energía.



# Acer Eco-Display

Como parte de nuestro compromiso para Operaciones sustentables y responsabilidad social corporativa, Acer usa métodos para llevar a cabo el diseño de productos y gestión de materiales claramente con el propósito de reducir el impacto ambiental.

#### Acerca de Ace

Fundada en 1976, Acer es una compañía de tecnología de información y comunicación dedicada a la investigación, diseño, mercadotecnia, venta y soporte de productos innovadores que mejoran la vida de las personas. La cadena sustentable de suministro de Acer entrega computadoras personales, monitores, proyectores, servidores, tablets y smartphones, todas herramientas que nuestros clientes necesitan para explorar más allá de sus límites y experimentar más. Acer cuenta con 7,400 empleados y a nivel global se ubica como el proveedor No.4 de PCs (IDC, 2013). Sus ingresos alcanzaron en 2013 \$12 mil 030 millones de dólares. Para mayor información, visite www.acer.com

