

General

Tipo de pantalla	Monitor LCD con retroiluminación LED / matriz activa TFT
Tamaño en diagonal	21.45"
Tamaño visualizable	21.45"
Tipo de panel	VA
Relación de aspecto	16:9
Resolución nativa	Full HD (1080p) 1920 x 1080 a 60 Hz
Paso de pixel	0.249 mm
Píxeles por pulgada	103
Brillo	250 cd/m ²
Relación de contraste	3000:1 / 3000:1 (dinámico)
Admisión de color	16,7 millones de colores
Tiempo de respuesta	10 ms (gray-to-gray normal); 5 ms (gray-to-gray fast)
Ángulo de visión horizontal	178
Ángulo de visión vertical	178
Recubrimiento de pantalla	Anti-reflejo
Tecnología de retroiluminación	Retroiluminación LED
Características	Gama de colores 72% (CIE 1931), gama de colores 83% (CIE 1976)
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	50.42 cm x 17.1 cm x 38.41 cm - con soporte
Conectividad	
Interfaces	<ul style="list-style-type: none">• VGA• DisplayPort (modo DisplayPort 1.2)
Mecánico	
Ajustes de posición de pantalla	Inclinación
Ángulo de inclinación	-5/+21
Interfaz de montaje VESA	100 x 100 mm
Diverso	
Características	Ranura de bloqueo de seguridad (bloqueo de cable de venta por separado), admite interfaz VESA
Cables incluidos	1 x cable DisplayPort
Alimentación	
Voltaje de entrada	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Consumo eléctrico (modo Encendido)	12.13 W
Espera de consumo de energía	0.3 vatios
Parada de consumo de energía	0.3 vatios
Consumo eléctrico (modo apagado)	0.3 vatios
Interruptor encendido / apagado	Sí

Dimensiones y peso

Detalles sobre dimensiones y peso	• Con soporte - anchura: 50.42 cm - fondo: 17.1 cm - altura: 38.41 cm
	• Sin soporte - anchura: 50.42 cm - fondo: 4.96 cm - altura: 29.53 cm - peso: 2.26 kg

Dimensiones y peso (embalaje)

Peso de embalaje 4.14 kg

Estándares medioambientales

De acuerdo con EPEAT EPEAT Gold

Certificación ENERGY STAR Sí

Garantía del fabricante

Servicios incluidos 3 años de servicio de intercambio avanzado y garantía de hardware limitada

Parámetros de entorno

Temperatura mínima de funcionamiento 0 °C

Temperatura máxima de funcionamiento 40 °C

Ámbito de humedad de funcionamiento 10 - 80% (sin condensación)

Especificaciones generales

Tipo de dispositivo Monitor LCD con retroiluminación LED - 21.5"

Consumo eléctrico (modo Encendido) 12.13 W

Tipo de panel VA

Relación de aspecto 16:9

Resolución nativa Full HD (1080p) 1920 x 1080 a 60 Hz

Paso de pixel 0.249 mm

Brillo 250 cd/m²

Relación de contraste 3000:1 / 3000:1 (dinámico)

Tiempo de respuesta 10 ms (gray-to-gray normal); 5 ms (gray-to-gray fast)

Admisión de color 16,7 millones de colores

Conectores de entrada VGA, DisplayPort

Ajustes de posición de pantalla Inclinación

Recubrimiento de pantalla Anti-reflejo

Tensión CA 100-240 V (50/60 Hz)

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura) - con soporte 50.42 cm x 17.1 cm x 38.41 cm

Estándares medioambientales Calificado ENERGY STAR EPEAT Gold

Servicios incluidos 3 años de servicio de intercambio avanzado y garantía de hardware limitada