

Cintiq 22HD
interactive pen display

*Creo obras que hablan de la existencia moderna
con un enfoque divertido y
visualmente impactante.*

Jon Burgerman | Artista

Cintiq 22HD.

Los pioneros traspasan fronteras, descubren nuevos territorios y amplían límites. Y los pioneros profesionales de la creación hacen lo mismo con el Cintiq 22HD. Trabaje directamente sobre la pantalla de forma natural, acelere sus flujos de trabajo e incremente su productividad creativa como ilustrador, diseñador, fotógrafo o artista con las nuevas características del Cintiq 22HD, como la pantalla de 21,5" en alta definición, la tecnología de lápiz líder del sector, las ExpressKeys y las Touch Strips.

Key features

- Trabaje de forma natural e intuitiva y aumente su productividad dibujando, pintando, diseñando y editando directamente sobre la pantalla.
- La pantalla de 21,5" incluye formato panorámico, resolución Full HD y ángulo de visión extra amplio.
- Diseño ambidiestro.
- Lápiz sensible a la presión y a la inclinación para reproducir efectos de lienzo y pincel, como el valor de línea, la opacidad y la exposición.
- Sensor avanzado en la punta del lápiz con fuerza de activación reducida para capturar los matices de presión más sutiles.
- Touch Strips con botones conmutadores para controlar hasta cuatro funciones específicas, como cambiar el tamaño de pincel, ampliar, desplazar y girar el lienzo.
- Dieciséis ExpressKeys™, Touch Strips y menús radiales para acceder de forma personalizada y sin perder tiempo a funciones y accesos directos con un solo toque.



PIONEERS OF NOW



ESPECIFICACIONES GENERALES

Dimensiones	650 x 400 x 55 mm, sin soporte
Peso	8,5 kg, con soporte 6,8 kg, sin soporte
Soporte	totalmente desmontable, rotación hasta 180° a izquierda y derecha, inclinación de 10° a 65°
Conexiones	DVI, VGA, USB
Administración de energía	VESA DPMS
Consumo máximo de energía	42 W, 0,5 W en espera, 0,5 W apagado
Sistemas operativos compatibles	Windows® (32 / 64 bit): 7, Vista™, XP Macintosh®: OS X, versión 10.5.8 o posterior

PANTALLA

Tipo	a-SI Active Matrix TFT LCD (H-IPS)
Tamaño de la pantalla (diagonal)	546,1 mm (21,5")
Área de visualización	475,2 x 267,3 mm
Ratio de aspecto	16:9
Resolución	Full HDTV (1920 x 1080 píxeles)
Tamaño de píxel	0,25 x 0,25 mm
Colores	16,7 millones
Brillo	230 cd/m ²
Relación de contraste	1000:1
Velocidad de respuesta	14 ms
Ángulo de visión (horizontal/vertical)	178°/178°
Panel protector	superficie de cristal endurecida con tratamiento antirreflectante
Plug and Play	DDC 2B, DDC/CI
Entrada de vídeo	DisplayPort, DVI-I, DVI-A (VGA)

ENTRADA DE LÁPIZ

Tecnología	resonancia electromagnética
Área activa	479,2 x 271,3 mm
Resolución	0,005 mm por punto (5080 lpi)
Precisión de las coordenadas	± 0,5 mm, centro
Altura de lectura	5 mm, centro
Velocidad de lectura	133 puntos por seg.
Niveles de presión	2048

ALIMENTACIÓN

Tensión de entrada	100 a 240 V AC, 50/60 Hz
Tensión de salida	12 V DC

TARJETA GRÁFICA

Tipo	cualquier tarjeta gráfica con conectores DVI o VGA (se recomienda la conexión mediante DVI)
------	---