

El éxito viene de precisión del detalle /Es por Eso que nuestras pantallas añaden claridad y precisión.



El nuevo monitor profesional QFHD LCD de Sharp forma parte de una nueva generación de pantallas que incorporan la última tecnología **IGZO*** de Sharp. Esta tecnología ofrece dos ventajas principales: **ultra-alta resolución** y **la eficiencia energética**.

Con **3.840 x 2.160 píxeles** (QFHD), este monitor de 80.1cm en diagonal (32" aprox.) cuenta con una resolución cuatro veces superior al **1080p Full HD**. Ahora los usuarios pueden ver cuatro contenidos en alta definición integrados en una sola pantalla. Debido a esta súper alta resolución este monitor es ideal para un amplio abanico de aplicaciones profesionales en entornos donde la información detallada se debe mostrar con una precisión exigente.

INNOVADORA TECNOLOGÍA IGZO

Fino y moderno

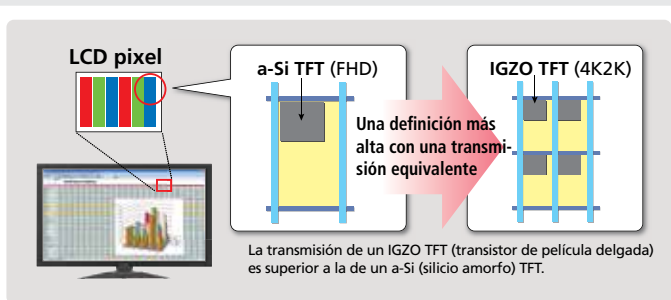
El nuevo monitor profesional de Sharp, le debe su fino y modernos diseños a la tecnología IGZO y a la retroiluminación LED Edge. Elegante y ligero, este monitor se adapta sin esfuerzo a cualquier lugar. El PN-K321H viene con un soporte que permite instalar en horizontal o vertical, de forma que los usuarios puedan escoger el modo que mejor se adapte al contenido y aplicación de la pantalla.

Interfaz avanzada y sencilla

El PN-K321H soporta DisplayPort 1.2. Las señales de vídeo en ultra-alta resolución QFHD se pueden transmitir a través de un único cable reduciendo la desorden de cables.

Altavoces integrados

Los altavoces integrados eliminan la necesidad de altavoces externos y mantienen estos monitores con un estilo moderno. Los altavoces emiten sonidos desde ambos lados del monitor, lo que es ideal para transmitir información de audio.



Tecnología IGZO*

La tecnología IGZO ofrece una mayor transparencia de píxel y reduce la pérdida de corriente, lo que resulta en un menor consumo de energía.

Funcionamiento 24/7

Ideal para su uso en exigentes aplicaciones profesionales que tienen que funcionar las 24 horas del día los 7 días de la semana.

* IGZO (InGaZnO) es un óxido que comprende indio (In), galio (Ga), y zinc (Zn)

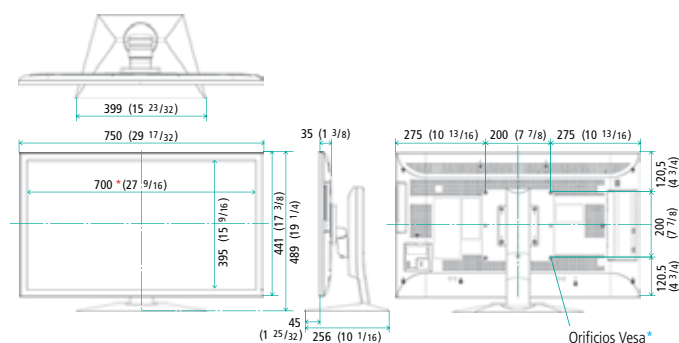
Especificaciones

Modelo		PN-K321H
Instalación		Vertical / horizontal
Pantalla de LCD		80,1 cm (31,5") diagonal IGZO QFHD LCD
	Resolución máxima	3.840 x 2.160 píxeles
	Máxima cantidad de colores visualizados (aprox.)	1070 millones de colores
	Tamaño de píxel (H x V)	0,182 x 0,182 mm
	Brillo* ¹	350 cd/m ²
	Relación de contraste	800:1
	Ángulo de visión (H/V)	176°/176° (CR ≥ 10)
	Área de pantalla activa (W x H)	697,9 x 392,6 mm (27 7/16" x 15 7/16")
	Tiempo de respuesta	8 ms (de gris a gris, promedio)
	Retroiluminación	LED Edge
Entrada del ordenador	Plug & Play	VESA DDC2B
	Administración de energía	Ahorro de energía (VESA DisplayPort 1.2)
Terminales de entrada* ²		DisplayPort 1.2 x 1, RS-232C* ³ x 1, mini jack estéreo de 3,5 mm de diámetro x 1
Terminales de salida		Mini jack estéreo de 3,5 mm de diámetro x 1
Altavoces integrados		2 W + 2 W
Montaje		VESA (4 puntos), tamaño 200 mm, tornillos M6
Fuente de alimentación		100 V – 240 V CA, 50/60 Hz
Consumo de energía		93W* ⁴ / 87W* ⁵
Condiciones ambientales	Temperatura de funcionamiento	0°C a 40°C
	Humedad de funcionamiento	20% a 80% RH
Dimensiones (An x Pr x Al) (aprox.) (sólo pantalla)		750 x 35 x 441 mm (29-17/32" x 1-3/8" x 17-3/8")
Peso (aprox.)		7,5 kg (16,5 lbs)

PERFIL LATERAL: FINO Y MODERNO



Dimensiones



Unidades mm (Pulgada)

* Dimensiones de la pantalla

* Para utilizar el soporte de montaje estándar VESA, utilizar tornillos M6 que son de 8 a 10 mm más el grosor del soporte.

Notas

*¹ El brillo depende del modo de entrada y otros ajustes de imagen. El nivel de brillo disminuirá con el tiempo. Debido a la naturaleza de los equipos, no se puede mantener con precisión un nivel constante de brillo.

*² El monitor viene con cable DisplayPort estándar. *³ Necesita el cable de conversión RS-232C agrupado. *⁴ Al utilizar el adaptador de CA suministrado. *⁵ Cuando use el monitor en CC 19,5 V.

La información era correcta en el momento de la impresión. Todas las marcas registradas que aparecen son propiedad de sus respectivos propietarios. El resto de nombres de empresas, nombres de productos y logotipos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios.

© Sharp Corporation Marzo 2013. Ref: PN-K321H Monitor. Todas las marcas comerciales. E&OE.

This is Why

www.sharp.es

SHARP

SHARP ELECTRÓNICA ESPAÑA, S.A.
WTC ALMEDA PARK
PLAÇA DE LA PAU S/N, EDIFICIO-6, PLANTA BAJA
08940 CORNELLÀ DE LLOBREGAT (BARCELONA)
SPAIN
TEL. +34 93 581 9700