



Lenovo ThinkCentre Tiny in One LED display 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixeles Full HD Negro

Ref.: MN5101103 P/N: 11GSPAT1EU

200,12 €

Incluido (IVA 21%)

Detalle del producto

Como parte de la 4.ª generación de monitores Tiny-in-One, el ThinkCentre TIO22 (4.ª generación) te proporciona la misma comodidad a la hora de crear tu propio sistema todo en uno (AIO), con numerosas mejoras generacionales. Ocupa menos espacio, tiene una cubierta trasera rediseñada para mejorar la disipación del calor, incluye un lugar específico para dejar el smartphone y ofrece mayor elevación vertical. Todo esto acompañado de la facilidad de crearlo tú mismo y mejorar la eficiencia que esperas de los sistemas todo en uno ThinkCentre.

- 54,6 cm (21.5") Negro
- Ajustes de altura 15 cm Altavoces incorporados Cámara incorporada
- Cantidad de DisplayPorts: 1
- Forma de la pantalla: Plana
- Máxima velocidad de actualización: 60 Hz Tiempo de respuesta: 6 ms
- 1920 x 1080 Pixeles Full HD Tipo de pantalla: IPS
- Clase de eficiencia energética (SDR): E EPEAT Silver, ENERGY STAR RoHS

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

21.5" 16:9 In-Plane Switching (IPS) 1920 x 1080, 720p , with Think Shutter, 0.24795 x 0.24795 mm, 102.4 dpi, 4 ms (Extreme mode) / 6 ms (Typical mode) / 14 ms (off mode), 1000:1, 250 nits Como parte de la 4.ª generación de monitores Tiny-in-One, el ThinkCentre TIO22 (4.ª generación) te proporciona la misma comodidad a la hora de crear tu propio sistema todo en uno (AIO), con numerosas mejoras generacionales. Ocupa menos espacio, tiene una cubierta trasera rediseñada para mejorar la disipación del calor, incluye un lugar específico para dejar el smartphone y ofrece mayor elevación vertical. Todo esto acompañado de la facilidad de crearlo tú mismo y mejorar la eficiencia que esperas de los sistemas todo en uno ThinkCentre. 54,6 cm (21.5") LED IPS Full HD 1920 x 1080 Pixeles 16:9 60 Hz 6 ms 250 cd / m² 1000:1 E 14 kWh 14 W

Diagonal de la pantalla 54,6 cm (21.5")

Resolución de la pantalla 1920 x 1080 Pixeles

Relación de aspecto nativa 16:9

Tecnología de visualización LED

Pantalla táctil No

Conector USB incorporado Si

Color del producto Negro

Altavoces incorporados Si

Número de altavoces 2

Potencia estimada RMS 4 W

Cámara incorporadaSi
montaje VESA
Tipo HDFull HD
Tipo de pantallaIPS
Tipo de retroiluminaciónW-LED
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)Si
Brillo de la pantalla (típico)250 cd / m²
Tiempo de respuesta6 ms
Número de puertos ascendentes1
Forma de la pantallaPlana
Formatos gráficos soportados1920 x 1080 (HD 1080)
Razón de contraste (típica)1000:1
Máxima velocidad de actualización60 Hz
Ángulo de visión, horizontal178°
Bisel frontalNegro
Ángulo de visión, vertical178°
Número de colores de la pantalla16,78 millones de colores
Tiempo de respuesta (rápido)4 ms
Color de piesNegro
Tamaño de píxel0,24795 x 0,24795 mm
Cantidad de DisplayPorts1
Densidad del píxel102,4 ppp
Tamaño visible, horizontal47,6 cm
Micrófono incorporadoSi
Tamaño visible, vertical26,8 cm
CompatibilidadP340 / P330 / P320 / M90q / M80q / M70q / M75q / 920(x) / M720 / M910(x) / M710 / M715 / M900(x) / M700 / M630e / M625 / M600 Tiny M90n / M75n Nano (with TIO kit)
Profundidad de color8 bit
Stand incluidoSi
Gama de colores estándarNTSC
Cobertura NTSC (típica)72%
Ancho del dispositivo (con soporte)489,3 mm
Profundidad dispositivo (con soporte)220,4 mm
Altura del dispositivo (con soporte)418,2 mm
Peso (con soporte)6,58 kg
Ranura para cable de seguridadSi
Ancho (sin base)489,3 mm
Profundidad (sin base)65,3 mm
Tipo de ranura de bloqueo del cableKensington
Ajustes de alturaSi
Altura (sin base)339 mm
Peso (sin base)3,41 kg
Altura ajustable (máx.)15 cm
EjeSi
Ancho del marco (lateral)2 mm
Ancho del marco (superior)2 mm
Ángulo de pivote-5 - 90°
Clase de eficiencia energética (SDR)E
Ancho del marco (inferior)2,21 cm
GiratorioSi
Ángulo de giro (alcance)-45 - 45°
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas14 kWh
Ajuste de la inclinaciónSi
Ángulo de inclinación-5 - 30°

Consumo energético14 W

Consumo de energía (inactivo)0,5 W

Exhibición en pantalla (OSD)Si

Voltaje de entrada AC100 - 240 V

Frecuencia de entrada AC50 - 60 Hz

Escala de eficiencia energéticaDe la A a la G

Certificados de sostenibilidadEPEAT Silver, ENERGY STAR

Certificados de conformidadRoHS

Código de Sistema de Armomización (SA)85285210

CertificaciónTCO 8.0, TCO edge 2.0, UL GREENGUARD, Erp lot5, WEEE, TUV Eye comfort

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*