



## Lenovo ThinkVision T34w-30 LED display 86.4 cm (34") 3440 x 1440 Pixeles Wide Quad HD Negro

Lenovo ThinkVision T34w-30, 86.4 cm (34"), 3440 x 1440 Pixeles, Wide Quad HD, LED, 6 ms, Negro

SKU: 63D4GAR1LA

### Información Técnica

Marca: **Lenovo**

Razón de contraste (típica): **3000:1**

Tiempo de respuesta: **6 ms**

Tipo HD: **Wide Quad HD**

Forma de la pantalla: **Curva**

Número de colores de la pantalla: **16.7 millones de colores**

Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**

Tipo de panel: **VA**

Resolución de la pantalla: **3440 x 1440 Pixeles**

Diagonal de la pantalla: **86.4 cm (34")**

Tecnología de visualización: **LED**

Relación de aspecto nativa: **21:9**

Pantalla táctil: **No**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Ajustes de altura: **Si**

montaje VESA: **Si**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

Consumo energético: **31 W**

HDMI: **Si**

Salida de auriculares: **Si**

Concentrador USB integrado: **Si**

Altavoces incorporados: **No**

Cámara incorporada: **No**

NVIDIA G-SYNC: **No**

AMD FreeSync: **No**

Color del producto: **Negro**

### Aspectos destacados

Lenovo ThinkVision T34w-30. Diagonal de la pantalla: 86.4 cm (34"), Resolución de la pantalla: 3440 x 1440 Pixeles, Tipo HD: Wide Quad HD, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 6 ms, Relación de aspecto nativa: 21:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Concentrador USB integrado, Versión del concentrador USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro

### Especificaciones

Exhibición
Diagonal de la pantalla: <b>86.4 cm (34")</b>
Resolución de la pantalla: <b>3440 x 1440 Pixeles</b>
Tipo HD: <b>Wide Quad HD</b>

Relación de aspecto nativa: <b>21:9</b>
Tecnología de visualización: <b>LED</b>
Tipo de panel: <b>VA</b>
Tipo de retroiluminación: <b>W-LED</b>
Pantalla táctil: <b>No</b>
Brillo de la pantalla (típico): <b>350 cd / m<sup>2</sup></b>
Tiempo de respuesta: <b>6 ms</b>
Pantalla antirreflejante: <b>Si</b>
Forma de la pantalla: <b>Curva</b>
Clasificación de la curvatura de la pantalla: <b>1500R</b>
Razón de contraste (típica): <b>3000:1</b>
Relación de contraste (dinámico): <b>3000000:1</b>
Máxima velocidad de actualización: <b>60 Hz</b>
Ángulo de visión, horizontal: <b>178°</b>
Ángulo de visión, vertical: <b>178°</b>
Número de colores de la pantalla: <b>16.7 millones de colores</b>
Tiempo de respuesta (rápido): <b>4 ms</b>
Tamaño de pixel: <b>0.232 x 0.232 mm</b>
Densidad del pixel: <b>110 ppi</b>
Tamaño visible, horizontal: <b>79.2 cm</b>
Tamaño visible, vertical: <b>33.4 cm</b>
Profundidad de color: <b>8 Bit</b>
Gama de colores estándar: <b>sRGB</b>
Gama de colores: <b>99%</b>
<b>Desempeño</b>
NVIDIA G-SYNC: <b>No</b>
AMD FreeSync: <b>No</b>
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul): <b>Si</b>
<b>Multimedia</b>
Altavoces incorporados: <b>No</b>
Cámara incorporada: <b>No</b>
<b>Diseño</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Nombre del color: <b>Raven Black</b>
Soporte desmontable: <b>Si</b>

Color de pies: **Negro**

#### Puertos e Interfaces

Concentrador USB integrado: **Si**

Versión del concentrador USB: **3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)**

Tipo de puerto USB de carga: **USB Tipo C**

Número de puertos ascendentes: **1**

Cantidad de puertos USB de tipo C ascendentes: **1**

Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB: **4**

USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: **Si**

Suministro de potencia USB: **Si**

Envío de energía de USB hasta: **75 W**

HDMI: **Si**

Número de puertos HDMI: **1**

Versión HDMI: **2.0**

Cantidad de DisplayPorts: **1**

Versión de DisplayPort: **1.4**

Salida de audio: **Si**

Salida de auriculares: **Si**

Salidas para auriculares: **1**

Conectividad con auriculares: **3,5 mm**

#### Red

Ethernet: **Si**

#### Ergonomía

montaje VESA: **Si**

Interfaces de montaje de panel: **100 x 100 mm**

Gestión de cables: **Si**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

Ajustes de altura: **Si**

Altura ajustable (máx.): **15.5 cm**

Giratorio: **Si**

Ángulo de giro (alcance): **-45 - 45°**

Ángulo de inclinación: **-5 - 23.5°**

Exhibición en pantalla (OSD): **Si**

#### Control de energía

Consumo energético: **31 W**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

Consumo de energía (máx.): **130 W**

Consumo de energía (apagado): **0.5 W**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**

Tipo de fuente de alimentación: **Interno**

#### Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte): **808.4 mm**

Largo (con soporte): **231.6 mm**

Alto (con soporte): **569.3 mm**

Peso (con soporte): **9.5 kg**

Ancho (sin base): **808.4 mm**

Profundidad (sin base): **110.1 mm**

Altura (sin base): **367.5 mm**

Peso (sin base): **7 kg**

Ancho del marco (lateral): **2.1 mm**

Ancho del marco (superior): **2.1 mm**

Ancho del marco (inferior): **2.28 cm**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **1070 mm**

Largo del paquete: **187 mm**

Alto del paquete: **525 mm**

Peso del paquete: **14.8 kg**

Tipo de empaque: **Caja**

#### Contenido del empaque

Stand incluido: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna, DisplayPort, USB Tipo C**

Guía de configuración rápida: **Si**

Longitud del cable DisplayPort: **1.8 m**

Longitud del cable: **1.8 m**

#### Otras características

Sistemas operativos compatibles: **Windows 10, Windows 11**

Certificación: **ENERGY STAR Certified, TCO 9.0, TCO Edge 2.0, EPEAT Gold, RoHS Eyesafe Display 2.0, TÜV Low Blue Light (Hardware solution), TÜV Rheinland Eye Comfort**

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.