



## Viewsonic TD2223 monitor de computadora 54.6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LED Pantalla táctil Multi-usuario Negro

Marca : Viewsonic

Código del producto: TD2223

Nombre del producto : TD2223

Viewsonic TD2223. Diagonal de la pantalla: 54.6 cm (21.5"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 5 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 170°, Ángulo de visión, vertical: 160°. Altavoces incorporados. Concentrador USB integrado. Color del producto: Negro



### Exhibición

|                                       |                           |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Diagonal de la pantalla *             | 54.6 cm (21.5")           |
| Resolución de la pantalla *           | 1920 x 1080 Pixeles       |
| Tipo HD *                             | Full HD                   |
| Relación de aspecto nativa *          | 16:9                      |
| Tecnología de visualización *         | LED                       |
| Tipo de panel *                       | TN                        |
| Pantalla táctil *                     | ✓                         |
| Tipo de pantalla táctil               | Multi-usuario             |
| Tecnología touchscreen                | Infrarrojo                |
| Tecnología táctil                     | Multi-touch               |
| Número de puntos táctiles simultáneos | 10                        |
| Brillo de pantalla                    | 250 cd / m <sup>2</sup>   |
| Tiempo de respuesta *                 | 5 ms                      |
| Forma de la pantalla *                | Plana                     |
| Razón de contraste (típica) *         | 1000:1                    |
| Relación de contraste (dinámico)      | 2000000:1                 |
| Máxima velocidad de actualización *   | 75 Hz                     |
| Ángulo de visión, horizontal          | 170°                      |
| Ángulo de visión, vertical            | 160°                      |
| Número de colores de la pantalla *    | 16.78 millones de colores |
| Tamaño de pixel                       | 0.248 x 0.248 mm          |
| Intervalo de escaneado horizontal     | 24 - 82 kHz               |
| Intervalo de escaneado vertical       | 50 - 75 Hz                |

### Desempeño

|                 |   |
|-----------------|---|
| NVIDIA G-SYNC * | ✗ |
| AMD FreeSync *  | ✗ |

### Ergonomía

|                                     |              |
|-------------------------------------|--------------|
| Interfaces de montaje de panel      | 100 x 100 mm |
| Montaje de pared                    | ✓            |
| Ranura para cable de seguridad *    | ✓            |
| Tipo de ranura de bloqueo del cable | Kensington   |
| Ajuste de la inclinación            | ✓            |
| Ángulo de inclinación               | 22 - 38°     |

### Control de energía

|  |                   |
|--|-------------------|
| Clase de eficiencia energética (SDR) *   | E                 |
| Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *                                      | 14 kWh            |
| Consumo energético *   | 12.5 W            |
| Consumo de energía (inactivo) *  | 0.5 W             |
| Consumo de energía (máx.)  | 14 W              |
| Voltaje de entrada AC  | 100-240 V         |
| Frecuencia de entrada AC   | 50 - 60 Hz        |
| Tipo de fuente de alimentación   | Corriente alterna |
| Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL) | 368718            |

### Condiciones ambientales

|   |           |
|---|-----------|
| Intervalo de temperatura operativa (T-T)          | 0 - 40 °C |
| Intervalo de humedad relativa para funcionamiento | 20 - 90%  |

### Peso y dimensiones

|                                     |        |
|-------------------------------------|--------|
| Ancho del dispositivo (con soporte) | 521 mm |
| Largo (con soporte)                 | 101 mm |
| Alto (con soporte)                  | 334 mm |

| Multimedia                                  |            | Peso y dimensiones                     |  |
|---|------------|--|--|
| Número de altavoces                         | 2          | Peso (con soporte)                     | 4.5 kg   |
| Potencia estimada RMS                       | 4 W        | Ancho (sin base)                       | 521 mm   |
| Altavoces incorporados *                    | ✓          | Profundidad (sin base)                 | 61 mm  |
| Micrófono incorporado                       | ✗          | Altura (sin base)                      | 318 mm   |
| Cámara incorporada *                        | ✗          | Peso (sin base)                        | 3.9 kg   |
| Diseño                                      |            | Empaquetado de datos                   |  |
| Color del producto *                        | Negro      | Ancho del paquete                      | 580 mm   |
| Grosor del cristal                          | 2 mm       | Largo del paquete                      | 164 mm   |
| Puertos e Interfaces                        |            | Alto del paquete                       | 405 mm   |
| Concentrador USB integrado *                | ✓          | Peso del paquete                       | 6 kg   |
| Tipo de puerto USB de carga                 | USB Tipo B | Contenido del empaque                  |  |
| Número de puertos ascendentes               | 1          | Stand incluido                         | ✓  |
| Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB | 2          | Cables incluidos                       | Corriente alterna, Audio (3,5mm), HDMI, USB de tipo A a USB de tipo B  |
| Cantidad de puertos VGA (D-Sub)             | 1          | Sustentabilidad                        |  |
| Puerto DVI                                  | ✓          | Certificados de sustentabilidad        | ENERGY STAR  |
| Cantidad de puertos DVI-D                   | 1          | Otras características                  |  |
| HDMI *                                      | ✓          | Certificados de cumplimiento           | REACH, RoHS  |
| Número de puertos HDMI                      | 1          | Certificación                          | cTUVus, FCC-B, ICES003, Energy Star, EPEAT, CEC, MX-CoC, Mexico Energy, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, BSMI, RCM, GEMS, PSE, CCC, China RoHS, China Energy Label, CECP |
| Versión HDMI                                | 1.4        | Datos de logística                     |  |
| Salida de auriculares *                     | ✓          | Código de Sistema de Armonización (SA) | 85285210   |
| Salidas para auriculares                    | 1          |  |  |
| Entrada de micrófono                        | ✓          |  |  |



0766907008647



766907008647

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.