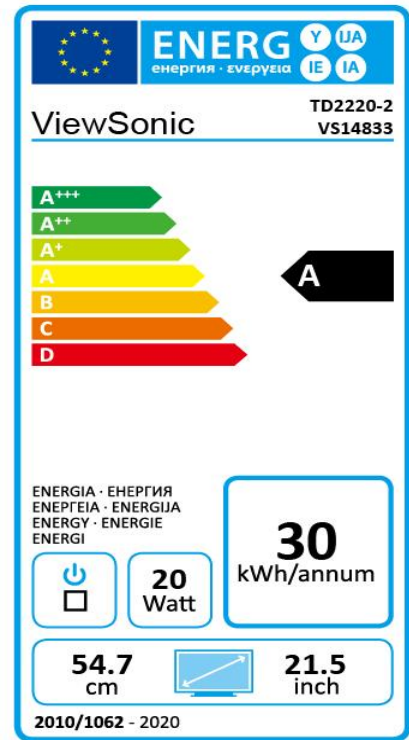


Produktdatenblatt

[Deutsch]

1	Hersteller	ViewSonic
2	Modellbezeichnung	TD2220-2
3	Energieeffizienzklasse	A
4	Bildschirmgröße (Zentimeter / Zoll)	54,7 cm / 21,5 Zoll
5	Leistungsaufnahme im Ein- Zustand (W)	20 Watt
6	Jährlicher Energieverbrauch (kWh)*	30 kWh
7	Leistungsaufnahme im Bereitschafts-Zustand (Stand- by) (W)	Weniger als 0,5 Watt
8	Leistungsaufnahme im Aus- Zustand (W)	Weniger als 0,3 Watt
9	Bildschirmauflösung (Pixel)	Full-HD (1.920 x 1.080)

*Jährlicher Energieverbrauch berechnet auf der Grundlage eines täglich vierstündigen Betriebs des Displays an 365 Tagen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Bildschirms ab.

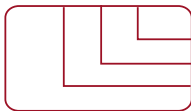


Key Features

Bildschirmdiagonale	21,5 Zoll / 54,61 cm
Auflösung	1920 x 1080 / Full-HD
Konnektivität	DVI / USB / VGA
Paneloberfläche	gehärtete Beschichtung (8H)
Besonderheit	Optische Zweipunkt-Touchtechnologie



200 cd/m²
HELLIGKEIT



1920 x 1080 / Full-HD
AUFLÖSUNG



TN
PANEL



2 Punkt-Touch
TOUCH

Produkt Beschreibung

Der ViewSonic TD2220-2 mit Zweipunkt-Touchtechnologie ist ideal für Kiosksysteme, POS-Displays und andere Einzelhandels- und kommerzielle Anwendungen. Die Bedienung durch Tippen, Wischen und Auf- und Zuziehen mit zwei Fingern ist nicht nur schnell, sondern auch besonders benutzerfreundlich. Der Full-HD-Monitor ist ausgestattet mit DVI-, USB- sowie VGA-Eingängen und bietet dadurch zukunftssichere und flexible Anbindungen an PC-Systeme, Notebooks und Multimedia-Peripheriegeräte. Mit einem dynamischen Kontrastverhältnis von 20 M : 1 liefert das 22 Zoll-Display gestochen scharfe und dynamische Bilder. Ein VESA-kompatibles Montagekonzept bietet zusätzliche Flexibilität. Ganz gleich, ob er im Einzelhandel oder einem hochfrequentierten kommerziellen Umfeld eingesetzt wird, seine kratzfeste Oberfläche von 8 H hält einer starken Nutzung stand und bewahrt ihr hochwertiges haptisches Erlebnis. Darüber hinaus bietet eine 3-jährige Vorab-Austausch-Garantie entsprechende Planungssicherheit für Unternehmen.

Technische Daten

PRODUKT SPEZIFIKATIONEN

Typ	TN
Bildschirmdiagonale	21,5 Zoll / 54,61 cm
Auflösung	1920 x 1080 / Full-HD
Seitenerhältnis	16 : 9
Helligkeit	200 cd/m ²
Kontrastverhältnis (nativ)	1.000 : 1
Kontrastverhältnis (dynamisch)	20 M : 1
Einblickwinkel	170 / 160 Grad
Reaktionszeit	5 ms
Farben	16,7 Mio.
Produktfarbe (Display / Standfuß)	Schwarz / Schwarz

EINGÄNGE

DVI (mit HDCP)	1
VGA	1
USB Typ A (2.0)	1

AUSGÄNGE

USB	1
-----	---

FEATURES

Touch	Optische Zweipunkt-Touchtechnologie
Paneloberfläche	8H / Anti-Glare
Eco-Modus	Ja

ERGONOMIE

Neigungswinkel	20 bis -5 Grad
----------------	----------------

WANDHALTERUNG (B x H)

VESA®	100 x 100 mm
-------	--------------

BETRIEBSBEDINGUNGEN

Temperatur	0 – 40 °C
Luftfeuchtigkeit	20 bis 90 % (nicht kondensierend)

ABMESSUNGEN (B x H x T)

Monitor mit Fuß	511 x 365 x 240 mm
Monitor ohne Fuß	511 x 310 x 66 mm
Verpackung	570 x 427 x 214 mm

GEWICHT

Monitor mit Fuß	4,92 kg
Monitor ohne Fuß	3,96 kg
Verpackung	6,45 kg

LEISTUNG

Spannung	Wechselspannung 100–240 V, 50/60 Hz
Verbrauch (typisch)	26 Watt
Verbrauch (eco)	18 Watt
Verbrauch (standby)	<0,5 Watt
Verbrauch (off)	<0,5 Watt

NORMEN

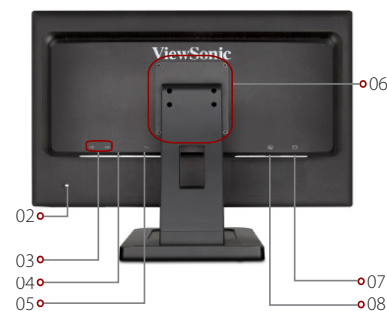
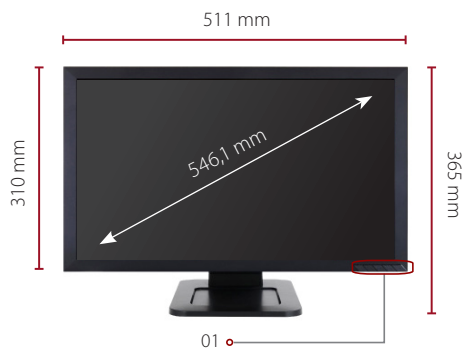
Normen	TCO 6.0, EPEAT, Energy Star, CE, RoHS, FCC, ISO13406-2, CU, EuP
--------	---

GARANTIE

3 Jahre Vorab-Austausch-Service

LIEFERUMFANG

Netzkabel (1,5 m)	1
DVI-Kabel	1
USB-Kabel	1
Audiokabel	1
Schnellstartanleitung (QSG)	1



1. Kontrollsteuerung
2. Kensington Lock

3. 2x USB-Eingang
4. USB-Ausgang

5. Netzkabel-Anschluss
6. VESA-Halterung 100 x 100 mm

7. VGA-Eingang
8. DVI-Eingang