



Übersicht

Das ViewSonic CDE7051-TL White Board mit seinen 69,5 Zoll ist die ideale interaktive Displaylösung für den Unterricht in Klassenräumen, für Online-Schulungen, Videokonferenzen und andere Zwecke. Dank der 6-Punkt-Touch-Technologie können zwei Benutzer gleichzeitig mit ihren Fingern oder Eingabestiften auf das Board schreiben oder zeichnen. Der Full-HD-Bildschirm mit LED-Technik des CDE7051-TL stellt Inhalte lebendig und gestochen scharf dar und die Helligkeit von 350 cd/m² sorgt auch in stark beleuchteten Räumen für eine besonders gute Bildwiedergabe. Das ansprechend gestaltete CDE7051-TL zeichnet sich durch sein ergonomisches Design mit einer entspiegelten Hartglasabdeckung und abgerundeten Gehäusekanten aus. Das ViewSonic CDE7051-TL bietet ein interaktiveres Lern- und Besprechungserlebnis!



Full HD 1080p für eine ausgezeichnete und anspruchsvolle Performance

Jedes Smart Whiteboard verfügt über eine Full HD-Auflösung von 1920 x 1080 und bietet so Pixel für Pixel eine ausgezeichnete, äußerst realistische Wiedergabequalität. Bei dieser Auflösung werden Multimedia-Inhalte in HD gestochen scharf, äußerst detailgenau und sehr lebendig dargestellt.

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: www.viewsonic.de

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.

ViewSonic®
See the difference™ 



Normal



Full HD Resolution

Fortschrittliche 6-Punkt-Touch-Funktion für Gruppeninteraktionen

Die simultane 6-Punkt-Touch-Technologie lädt zur interaktiven Gruppenarbeit ein, da zwei Benutzer gleichzeitig mit ihren Fingern oder Eingabestiften auf die Displayoberfläche schreiben oder zeichnen können.



Touch



Die ViewBoard-Software enthält umfangreiche Werkzeuge für einen effektiven Unterricht

Mit dieser Software können Sie Dokumente und Bilder auf dem Bildschirm in Echtzeit schreiben, markieren, bearbeiten und umwandeln. Ebenso vorhanden sind Bildschirmaufzeichnungs-, Vergrößerungs- und Spotlichtfunktionen, die Büropräsentationen, Unterrichts- und Fernstudiumseinheiten produktiver, interaktiver und effizienter machen.



Energiesparende LED-Hintergrundbeleuchtung

Die ViewSonic Smart Whiteboards zeichnen sich durch eine energiesparende LED-Hintergrundbeleuchtung mit einer Lebensdauer von über 30.000 Stunden aus – dies entspricht einer Lebensspanne von mehr als 10 Jahren. Durch den geringeren Energieverbrauch des Displays ergeben sich ein höherer ROI und niedrigere Gesamtbetriebskosten, weshalb das SWB7051 eine äußerst

Robuste, kratzfeste und entspiegelte Abdeckung

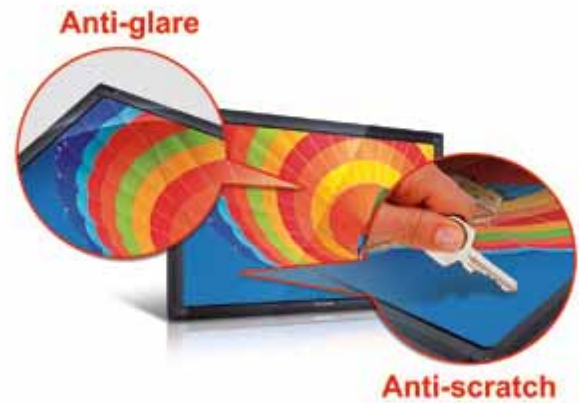
Die Smart Whiteboards von ViewSonic sind mit kratzfesten Glasabdeckungen mit einem Härtegrad von 7H ausgestattet und gewährleisten dadurch eine lange Lebensdauer bei gleichbleibend hoher Touchpräzision. Zudem verfügen die Whiteboards über Entspiegelungsfolien für eine gute Lesbarkeit in hellen Umgebungen.

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: www.viewsonic.de

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.



lohnende und langfristige Investition darstellt.



HDMI

Verschiedene Eingänge für flexible Anschlussmöglichkeiten



USB

Unser Touch-Display verfügt über verschiedene Eingänge, so dass es problemlos an unterschiedliche digitale Geräte angeschlossen werden kann. Zudem verfügt es über einen HDMI-Eingang der die Zuspieldung von Full HD-Inhalten ermöglicht. Desweiteren ist eine Zuspieldung von Inhalten über Anschlüsse wie USB-, DVI- und VGA möglich.



Das Zubehör der großformatige Displays erhöht die Benutzerfreundlichkeit und Mobilität

Zum Touch-Display gehören drei Eingabestifte für die interaktive Verwendung des Displays. Das große Display kann zur Gewährleistung einer soliden und sicheren Touch-Bedienung an der Wand befestigt werden, es kann aber auch als flexibles und mobiles Display auf einem Rollwagen genutzt werden.

Abgerundete Kanten zum Schutz vor Verletzungen

Die abgerundeten Kanten verhindern Unfälle im Klassenzimmer und bieten so eine sichere Umgebung für aktive Schulungsteilnehmer.

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: www.viewsonic.de

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.

ViewSonic
See the difference™



Spezifikationen

LCD	Typ	TFT-LCD-Modul mit LED-Hintergrundaussleuchtung
	Kontrastverhältnis	4000:1 typ.
	Betrachtungswinkel	176° horizontal, 176 ° vertikal
	Anzeigefläche	1538,88 x 865,62 (horizontal x vertikal) (69,5 Zoll diagonal)
	Optimale Auflösung	1920 x 1080
	Reaktionszeit	6ms
	Bildformat	16:9
	Größe	69,5 Zoll
	Hintergrundbeleuchtung	LED
	Lebensdauer LED-Backlights	50.000 Stunden typ.

Kompatibilität	HDMI	480i, 480p, 720p, bis zu 1080p
	RGB PC / HDMI PC	Siehe Timing-Tabelle
	YPbPr	480i, 480p, 720p, bis zu 1080p
	Video	S-Video 480i, 576i

Anschlüsse	HDMI (Eingang)	x2
	RGB	x2
	Mic In/Out	x1
	PC Audio Input	x2
	CVBS	x1

Abmessungen	Physisch (B x H x T)	1649 x 999 x 97 (mm) / 64,9 x 39,3 x 3,8 (Zoll)
--------------------	----------------------	---

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: www.viewsonic.de

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.

ViewSonic®
See the difference™ 

Verpackung 1785 x 1140 x 275 (mm) / 70,3 x 44,9 x 10,8 (Zoll)

Zertifikate		CE, CCC
Lieferumfang		1 VGA-Kabel, 4 Netzkabel, 1 Fernbedienung, 1 USB-Kabel, 1 Audiokabel, 3 Eingabestifte, 1 CD-Assistent mit Benutzerhandbuch
Garantie		**Garantieleistungen können je nach Land unterschiedlich ausfallen.
AUDIO	Cinch	x1
	Signal	2 x 15 W
Stromversorgung	Spannung	Wechselspannung 100–240 V +/- 10 % breites Spektrum
Bedienungselemente	Bild	Bildmodus, Kontrast, Helligkeit, Farbe, Farbton, Schärfe, Farbtemperatur, Rauschreduzierung
	Einrichtung	OSD-Sprache, TT-Sprache, Einstellung für Hörgeschädigte, PVR-Dateisystem, Aufzeichnungsliste, Seitenverhältnis, blauer Bildschirm, Erstinstallation, Zurücksetzen, Software-Aktualisierung (USB)
	Frontblende	STROM, EINGANG, PC/VGA, VOL+, VOL-, ZOOM, ENERGIESPARMODUS
	Konfiguration 1	Zeit: Uhr, Zeitzone, Sleep-Timer, Auto-Standby, OSD-Timer
	Konfiguration 2	Sperre: Systemsperre, Kennwort einstellen, Programm blockieren, Parental Guidance (FKS-Beschränkung), Tastensperre
	RS232	x1
	Sound	Tonmodus, Höhen, Tiefen, Balance, automatische Lautstärke, SPDIF-MODUS, AD-Schalter
VESA®-Halterung		600 x 600
Ergonomie	Neigung	Keine
Gewicht	Brutto	85 (kg) / 187,4 (lb)
	Netto	75 (kg) / 165,3 (lb)
Betriebsbedingungen	Feuchtigkeit	20–80 %, nicht kondensierend
	Temperatur	0–40 °C (32–104 °F)
Audio I/O	SPDIF out	x1
Video I/O	YPbPr in	x1
Input	USB Type A	x1
	USB Type B (mouse control)	x2

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: www.viewsonic.de

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.



ViewSonic® Eingeschränkte Garantie

ViewSonic bietet Kunden die Sicherheit einer Herstellergarantie bei beschädigten Produkten. Die Art und Dauer der zutreffenden Garantieleistung ist je nach Produkttyp, dem Land des Kaufes unterschiedlich und kann auch entsprechend den zur Kaufzeit zugestimmten Kundenanforderungen individuell variieren. Die Garantie erlischt nach Ablauf der Garantiedauer.

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: www.viewsonic.de

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.

