

24-Zoll-Smart-Display (23,8 Zoll/60,45 cm sichtbare Anzeigefläche) mit vorinstalliertem Citrix® XenMobile®

SD-A245

Die Zukunft des Virtual-Desktop-Computing über verwaltete Smart-Displays



Übersicht

Das ViewSonic SD-A245 ist ein 24-Zoll-Smart-Display (23,8 Zoll sichtbare Anzeigefläche) mit Multi-Touch-Funktion und 1920-x-1080-Full-HD-Ausflösung. Es ist mit einem Prozessor NVIDIA Tegra 3 1,7 GHz und Citrix® XenMobile® ausgestattet und bietet Ihnen eine einfach zu verwaltende und bereitzustellende Lösung für Ihr Unternehmen. Zu den vielseitigen Anschlussmöglichkeiten gehören HDMI (MHL), zwei gewöhnliche USB-Anschlüsse, jeweils ein Micro- und Mini-USB-Port, SD-Kartenleser, RJ45 und Kopfhörereingang. Integriert ist außerdem eine 2-MP-Webcam mit eingebautem Mikro für Videokonferenzen. Der Netzwerkzugang über WLAN und Bluetooth bietet sofortige Verbindung zum Übertragen von Daten, Dokumenten und Multimedia-Dateien. Integrierte Lautsprecher mit dem ViewSound Premium Audio-System runden das Multimedienpaket ab. Das SD-A245 gewährt für Desktops benötigte Sicherheit und Kontrolle und gibt Ihnen gleichzeitig die

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™ 

Gewissheit, dass Ihre Investitionen in mobile und cloudbasierte Tools in vollem Umfang genutzt werden.



Optische Zweipunkt-Touchtechnologie für intuitive Bedienung

Der Smart-Display-Client SD-A245 mit optischer Zweipunkt-Touchtechnologie ermöglicht die Bedienung wie auf einem Tablet. Der Smart-Display-Client dient auch als 24-Zoll-Full-HD-Touch-Display (23,8 Zoll/60,45 cm sichtbare Anzeigefläche), an den bestehende PCs, Laptops oder Tablets angeschlossen werden können.



Multimedia-fähig

Mit eingebauter 2-MP-Webcam, integriertem Mikrofon und Lautsprechern sowie einer 1920-x-1080-Full-HD-Auflösung ist der SD-A245 ein komplettes Multimediapaket für alle Einsätze, von Videokonferenzen bis hin zum Streamen von hochauflösenden Inhalten.



Vielseitige Anschlussmöglichkeiten

Für erweiterte Funktionalität und Interaktivität bietet der SD-A245 eine Reihe von Anschlussoptionen: HDMI, zwei normale USB-Anschlüsse, einen Mikro- und einen Mini-USB-Anschluss sowie einen SD-Kartensteckplatz. Zur Verbindung mit dem Internet und der Cloud verfügt der SD-A245 auch über Anschlüsse für RJ45 Ethernet, WLAN und Bluetooth.

Vereinfachte IT-Infrastruktur

Der SD-A245 ist für SaaS- und Web-Anwendungen ohne Backend-Virtualisierungsinfrastruktur geeignet. Dadurch werden die Anforderungen an die Infrastruktur der EDV erheblich vereinfacht, aber dennoch verwaltete und sichere Umgebungen bereitgestellt.

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

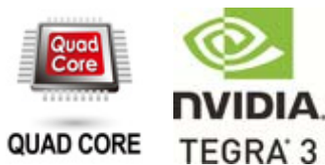
© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können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





Fantastische Rechenleistung

Der SD-A245 besitzt einen leistungsstarken NVIDIA Tegra 3 Quad-Core-Prozessor und garantiert flüssige, ultraschnelle Berechnungen, egal, welche Anwendungen gerade ausgeführt werden.



Immer auf dem neuesten Stand der Innovation

Aufbauend auf 25 Jahre Erfahrung auf dem Displaymarkt ist ViewSonic stets um innovative Produkte bemüht und bleibt auch weiterhin Marktführer bei den Smart-Displays der nächsten Generation. Die Integration von Citrix XenMobile im Smart-Display ViewSonic SD-A245 liefert Business- und Enterprise-Nutzern einen innovativen Thin-Client der nächsten Generation, bequem verpackt in einem 24-Zoll-LED-Touchbildschirm (23,8 Zoll/60,45 cm sichtbare Anzeigefläche).



Ausführen von lokalen Anwendungen

Der SD-A245 kann auch offline genutzt werden und lokale Anwendungen ohne Zugriff auf Backend-PC-Server ausführen. Lokal ausgeführte Inhalte beanspruchen außerdem weniger Netzwerkbandbreite.

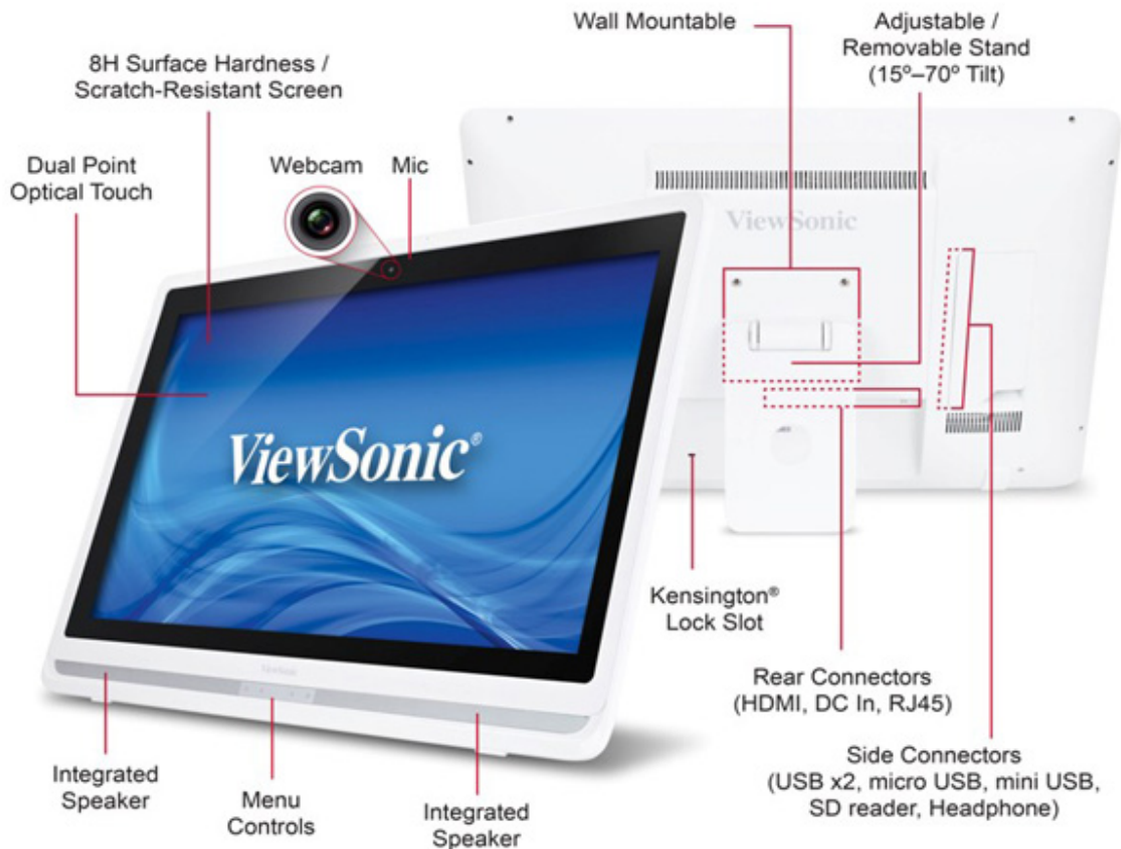
Systeminterne Ausführung von Multimedia-Inhalten

Die schnelle Wiedergabe von Full-HD-Videos ist für viele Desktop-Virtualisierungsinfrastrukturen eine Herausforderung. Der ViewSonic SD-A245 kann jedoch Multimedia-Dateien nativ blitzschnell abspielen, ohne die Netzwerkbandbreite übermäßig zu beanspruchen.

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.





Spezifikationen

LCD	Typ	24 Zoll (sichtbare Bildfläche 23,8 Zoll) Breitbild-Farb-TFT, Transmissiv-LED
	Anzeigefläche	19,0 Zoll/120,90 cm horizontal x 10,7 Zoll/67,82 cm vertikal; 23,8 Zoll/138,68 cm diagonal
	Optimale Auflösung	1920 x 1080 Bildpunkte
	Kontrastverhältnis	1000:1 (typ.)
	Helligkeit	250 cd/m ²
	Betrachtungswinkel	170° horizontal, 160° vertikal
	Reaktionszeit	5ms (typ.)
	Hintergrundbeleuchtung	Weißlicht-LED
	Lebensdauer	30.000 Std. (min.)
	LED-Backlights	
	Touch Controller	Zweipunkt mit Auf- und Zuziehen

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™ 

	Touch Panel	Optische Touchtechnologie, 8H-Glasabdeckung
Kompatibilität	PC	PC-kompatibel (von VGA bis zu 1920 x 1080 Non-interlaced)
Anschlüsse	Audioeingang	Kopfhöreranschluss
	Stromversorgung	Gleichstromanschluss (ID 1,7 mm, OD 4,0 mm)
	HDMI (Eingang)	HDMI (mit MHL)
	USB	Typ A (2 x), Micro-USB (1 x), Mini-USB (1 x)
	Kartenleser	SD-Karte
	LAN	RJ45, Wi-Fi 802.11 b/g/n, Bluetooth V2.1
	Lautsprecher	2 W (2 x)
Ergonomie	Neigung	15° – 70°
Stromversorgung	Spannung	Gleich-/Wechselstromanschluss (Eingang: 100–240 V, Ausgang: 19 V Gleichspannung, 3,4 A)
	Verbrauch	65 Watt (typ.)
Betriebsbedingungen	Temperatur	0–40° C
	Feuchtigkeit	20-90% (nicht kondensierend)
Abmessungen	Physisch (B x H x T)	610 x 480 x 75 mm
	Verpackung	735 x 520 x 164 mm
Gewicht	Netto	7,2 kg
	Brutto	8,5 kg
VESA®-Halterung		100 x 100 mm
Kamera		2 MP – HD 1080p
Recycling/Entsorgung		Bitte entsorgen Sie das Gerät gemäß den Vorschriften in Ihrem Land
Garantie		**Garantieleistungen können je nach Land unterschiedlich ausfallen
PACKAGE CONTENTS		Smart-Display-Client SD-A245, Netzkabel und Netzgerät, Micro-USB-Kabel, Mini-USB-Kabel, Kurzanleitung *Der tatsächliche Inhalt kann je nach Land abweichen.
NORMEN		CE, CB, BSMI, NCC, C-Tick, UL/CUL, FCC-B (einschl. ICES003), FCC-C, IC RSS-210, China CCC, SRRC, Gost-R, FAC, WEEE, RoHS, REACH, SVHC, ErP, Argentina CNC

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.



SYSTEM

CPU Processor	NVIDIA® Tegra® 3 Quad-Core 1,7 GHz
Operating System	Android™ 4.2 Jelly Bean
Storage Memory	8 GB (eMMC4.4)
System Memory	LPDDR3 1 GB
Internal MIC	Echo-Unterdrückung

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.

