



- Das AL2623W unterstützt das innovative Seitenverhältnis von 16:10 für die Nutzung als komfortables Heimkino oder für Professionisten, die mehrere Bildschirmanzeigen gleichzeitig und zusätzlich eingeblendete Toolbars benötigen.
- Mit der gelungenen Kombination von Kontrastverhältnis 800:1 und der unschlagbaren Helligkeit von 500 cd/m² sind dynamische Farben und klare Details für Digitalspiele und Filme ebenso wie für Standardtext- und TV-Wiedergabe garantiert.
- Die hohen Betrachtungswinkel von 178° machen sowohl die Arbeit als auch die Unterhaltung angenehmer und komfortabler, ob Sie nun mit Ihrem Kunden Geschäftsergebnisse präsentieren oder mit Freunden einen Film ansehen.
- Die kurze Reaktionszeit von 5ms (grau zu grau) sorgt für lebensechte Bilder ohne unregelmäßige Ränder oder Ghosting-Effekte und garantiert die perfekte Darstellung von anspruchsvollen Multimedia-Anwendungen, Spielen und Filmen.



Das 26" WideScreen LCD Display Acer AL2623W schafft völlig neue Perspektiven. Die 26" Bildschirmdiagonale erlaubt die Darstellung mehrerer Applikationen gleichzeitig und garantiert noch mehr Übersichtlichkeit. Das Display bietet eine umfangreiche Ausstattung mit modernen Features in Bezug auf Ergonomie und Technologie und ermöglicht damit die Einbindung in anspruchsvolle Arbeitsumgebungen.

Der Acer AL2623W verfügt über sehr gute Panel-Eigenschaften. Der großzügige Betrachtungswinkel von 178° und ein hohes Kontrastverhältnis von 800:1 garantieren auch bei datenintensiven Anwendungen ein Maximum an Farbtreue und Bildschärfe. Der Acer AL2623W hat sowohl analoge als auch DVI-(Digital-)Schnittstellen und eignet sich somit ideal für den Profi, der auf exzellente Darstellungsqualität Wert legt.

Technische Spezifikationen	
Bezeichnung	Acer AL2623W
Artikel-Nr.	ET.L810C.002
Display-Typ	26" WideScreen
Sichtbare Bildschirmgröße HxB	582 x 376 mm
Pixelabstand	0,286 x 0,286 mm
Kontrast	800:1
Blickwinkel h/v	178°/178°
Max. darstellbare Farben	16,7 Mio. (8 Bit)
Max. Auflösung	1.920 x 1.200
Helligkeit	500 cd/m2
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau)
Eingangssignal	Analog RGB (15-pin D-Sub), DVI-D
Lautsprecher	Ja
Front Panel Einstellungsmöglichkeiten	Power On/Off, Select Up/Down, Adjust Value +/-
On-Screen-Display (OSD)	Kontrast, Helligkeit, H-Position, V-Position, Phase (Pixe Adjust), Recall Defaults, Auto Adjust, Uhrzeit, 5 Sprachen, Farb-Balance, OSD Position, Information, YUV Adjustment
Abmessungen (BxHxT)	577x457x221 mm
Netto-Gewicht	9,5 kg
Netzteil	Intern
Stromverbrauch	Max. 130W
Power-Management	VESA DPMS Standard
Zertifikate	UL, CUL, TÜV-GS, T-mark, FCC-B, CE, TCO03, ISO 13406-2 konform
VESA Mountable	Ja (100x100)
Kensington Lock Support	Ja
Lieferumfang	Handbuch, Stromkabel, VGA-Kabel, DVI-D-Kabel