



Die V Serie ist die innovative Antwort von LG auf die Desktop Virtualisierung und Cloud Computing. Mit VMware Zertifizierung und PCoIP Technologie ausgestattet, senken Sie nicht nur die Anschaffungskosten von Hard- und Software, sondern auch Administrations- und Wartungskosten in jedem Unternehmen, ob Verwaltung, Bildung, Forschung oder Entwicklung.

Top Features

- 60,45 cm (24" Klasse) Zero Client IPS Monitor im 16:9 Format für virtuelles Computing mit der revolutionären Teradici PCoIP Technologie, Tera 2321Chip und 512MB Speicher
- Kompatibel mit VMware View virtual Desktop
- Virtuelles Computing über LAN/WAN an bestehenden Servern, Workstations oder Blade PC's
- Der True Zero Client liefert ein Höchstmaß an Sicherheit, ist wartungsfrei - und kommt ohne CPU, Betriebssystem, Treiber oder Anti-Virus Software aus
- Verringert den Installationsaufwand, zentralisiert die Wartung und reduziert die Energiekosten um mehr als 50%
- Niedrige Betriebskosten, hohe Sicherheit, und zukunftssichere Skalierbarkeit des Desktop -die ideale Lösung für IT-Organisationen im Gesundheitswesen, Bildung, öffentlichen Einrichtungen und anderen Unternehmen und Branchen
- Die stromsparende LED Backlight Technologie schafft einen grünen Monitor und liefert gleichzeitig eine klare und brillante Bildperformance
- Desktop erweiterbar auf einen zweiten Bildschirm, oder Klonen des Bildschirms über DVI-D Ausgang möglich (max. Aufl. 1920x1200)
- Multimediatauglich durch eingebaute Lautsprecher (2 x 5 W), Mikrofoneingang und Kopfhörerausgang
- Ergonomisch durch 130 mm höhenverstellbaren Dreh-Neigefuß und Pivotfunktion
- Flicker Save Backlight Technologie sorgt für maximale Augenschonung ohne Flimmern
- Reader Mode (Hot Key) für optimale Augenschonung und Augenkomfort beim Lesen von Texten durch papiergleich optimierte Bildeinstellungen
- Smart Energie Saving Funktion zum Energiesparen

Display-Typ

Displaytyp	TFT-LCD Aktiv Matrix mit White LED Backlight
Bildschirmdiagonale	60,45 cm / 23,8"
Aktive Bildfläche	526,88 mm x 296,37 mm
Pixel Pitch	0,274 mm x 0,274 mm
Pixelkonfiguration	RGB Streifen
Weitwinkeltechnologie	AH-IPS (Advanced High Performance In Plane Switching)
Oberflächenvergütung	Hard Coating (3H) Anti-glare
Hintergrundbeleuchtung	White LED
Lebensdauer Hintergrundbeleuchtung	50.000 / MTBF Monitor: 50.000 Std.
Bildformat	16:9
Native Auflösung	1920x1080

Bild

max.Auflösung	1920 x 1080 @ 60 Hz digital
Farbdarstellung	16,7 Mio.
Helligkeit (cd/m ²) typ.	250 cd/m ²
Kontrastverhältnis DFC	5.000.000:1
Kontrastverhältnis (statisch)	1000:1
Betrachtungswinkel horizontal (CR 10:1)	178 °
Betrachtungswinkel vertikal (CR 10:1)	178 °
Reaktionszeit (GtG)	5 ms
Frequenzbereich horizontal	30 - 69 kHz
Frequenzbereich vertikal	57 - 63 Hz
Multiscan Support	Ja
Netzwerk Support	Ethernet (10/100/1000) PCoIP VMWare view
Synchronisation	Separat, Composite, digital
Formatumschaltung	von 4:3 auf 16:9

Monitor

Gehäusefarbe	Mattschwarz
Eingangsbuchse	4 x USB, 2 x USB 2.0 für Tastatur und Maus, 15 Pin D-Sub
Ausgangsbuchse	Kopfhörer, DVI-I
Weitere Anschlüsse	Netzwerkanschluss RJ45
VESA Plug & Play	DDCCI
Prüfzeichen	TÜV-Typ, CE, UL, FCC-B, cUL

Bedienung

OSD-Sprachen	CN, FI, FR, ES, SE, PL, GR, JP, UK, IT, KR, DE, RU, PT, u.a.
Neigungswinkel vertikal	35° auf, 5°ab
Drehwinkel horizontal	355°
Höhenverstellung	130 mm

Ton

Lautsprecher	Integrierte Lautsprecher
Ausgangsleistung	2 x 5 W

Ton	
Tonmodi	Stereo
Allgemeine Daten	
Netzspannung (Vac)	100 - 240 Vac
Netzfrequenz (Hz)	47 - 63 Hz
Leistungsaufnahme in Watt (maximal EIN/Standby/AUS)	23- (D-Sub) - 27 (PCoIP) / 0,5 (D-Sub) 7 (PCoIP) / 0,5 (D-Sub) 7 (PCoIP)
Maße ohne Standfuß in mm (B x H x T)	569 x 342 x 51
Maße mit Standfuß in mm (B x H x T)	569 x 390 x 259
Maße inkl. Verpackung in mm (B x H x T)	642 x 410 x 194
Halterung	Vorbereitet für Monitorarme und Wandhalterungen nach VESA FDMI™ 100mm
Gewicht brutto	7,1 kg
Gewicht ohne Standfuß	4,8 kg
Gewicht mit Standfuß	5,5 kg
Zubehör	
Lieferumfang	Netzkabel, VGA-Kabel, Handbuch auf CD, Treiber – CD, Kurzbedienungsanleitung, externes Netzteil
Besonderheiten	vmware zertifiziert, PCoIP virtuelles Computing ohne PC, Ext. Netzteil, Reader Mode, Flicker Safe Backlight Technologie, 6 x USB 2.0, Stromsparendes LED Backlight, Automatische Bildjustierung, Display drehbar 90°, LAN, Netzwerkfähigkeit, Kopfhörerbuchse 3,5 mm Klinke, Smart Energy Saving, 130 mm Höhenverstellung, Int. Lautsprecher 2 x 5 W
Sonstiges	
Garantie	36 Monate inkl. Backlights und SWAP-Service (Defektes Produkt wird durch ein neuwertiges Gerät getauscht. Dazu erhalten Sie ein Austauschgerät, in dessen Verpackung Sie das Defektgerät zur Reparatur schicken)
Eco	
Blei im Gerät enthalten	Dieses Gerät enthält Blei in bestimmten Bauteilen oder Komponenten bei denen keine technische Alternative besteht. Hierbei hält sich LG an die RoHS Richtlinie der Europäischen Union.
Quecksilber im Gerät enthalten (mg)	Nein
EAN	
EAN	8806087870442