



Die Zero Client P 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. Sicherer und grüner kann ein Arbeitsplatzmonitor kaum sein.

- Virtuelles Computing mit der revolutionären Teradici PCoIP Technologie
- Kompatibel mit VMware View virtual Desktop
- Virtuelles Computing über LAN/WAN an bestehenden Servern, Workstations oder Blade PC's
- Erlaubt dem User die einfachste Nutzung der neuesten Software
- Der True Zero Client liefert ein Höchstmaß an Sicherheit, ist wartungsfrei - keine CPU, kein Betriebssystem, keine Gerätetreiber oder Anti-Virus - und eine einzigartige USB Authorisierung
- Reduziert IT Infrastruktur Installation, Wartung und Energiekosten um mehr als 50%
- LED Backlight Technologie schafft einen grünen Monitor und liefert gleichzeitig klare brillante Bildperformance
- Niedrige Betriebskosten, hohe Sicherheit, und zukunftsichere Skalierbarkeit des Desktop - die ideale Lösung für IT-Organisationen im Gesundheitswesens, Bildung, öffentlichen Einrichtungen und anderen Unternehmen und Branchen,

Display-Typ

Displaytyp	TFT-LCD Aktiv Matrix mit White LED Backlight
Bildschirmdiagonale	48,26 cm / 19"
Aktive Bildfläche	376mm x 301 mm
Pixel Pitch	0,294 x 0,294
Pixelkonfiguration	RGB Streifen
Weitwinkeltechnologie	TN (Twisted Nematic)
Oberflächenvergütung	Hard Coating (3H) Anti-glare
Hintergrundbeleuchtung	White LED
Lebensdauer Hintergrundbeleuchtung	50.000
Bildformat	5:4
Native Auflösung	1280 x 1024

Bild

max.Auflösung	1280 x 1024
Farbdarstellung	16,7 Mio.
Helligkeit (cd/m ²)	250
Kontrastverhältnis (statisch)	1000:1
Betrachtungswinkel horizontal	170 °
Betrachtungswinkel vertikal	160 °
Reaktionszeit (ISO)	5 ms
Frequenzbereich horizontal	30,00 - 83,00 kHz
Frequenzbereich vertikal	56 - 75 Hz
Pixelfrequenz	135 MHz
Multiscan Support	Ja
Netzwerk Support	Ja
Synchronisation	Separat, Composite, SOG, digital

Monitor

Eingangsbuchse	15 Pin D-Sub, 2 x USB 1.1 für Tastatur und Maus, 2 x USB 2.0
Ausgangsbuchse	DVI-I, 15 Pin D-Sub, Kopfhörer
Weitere Anschlüsse	Netzwerkanschluss RJ45
VESA Plug & Play	DDCCI
Gehäusefarbe	Mattschwarz
Prüfzeichen	EPA Energy Star 5.0, CE, SEMKO, NEMKO, FCC-B

Bedienung

OSD-Sprachen	CN, FI, FR, ES, SE, PL, GR, JP, UK, IT, KR, DE, RU, PT, u.a.
Neigungswinkel vertikal	20° auf, 5°ab
Drehwinkel horizontal	356°
Höhenverstellung	110 mm

Allgemeine Daten

Netzspannung (Vac)	100 - 240 Vac
Netzfrequenz (Hz)	47 - 63 Hz

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme in Watt (maximal EIN/Standby/AUS)	>42 / >1 / >1
Maße ohne Standfuß (B x H x T)	408,9 x 338,1 x 56,9
Maße mit Standfuß in mm (B x H x T)	408,9 x 368,9 - 478,9 x 139,9
Maße inkl. Verpackung in mm (B x H x T)	476 x 408 x 218
Halterung	Kompatibel für Schwenkarme und Wandhalterungen nach FDMI™(75 mm)
Farbe	Mattschwarz
Gewicht brutto	5,20 kg
Gewicht ohne Standfuß	3,04 kg
Gewicht mit Standfuß	3,58 kg

Zubehör

Lieferumfang	Netzkabel, VGA-Kabel, Handbuch auf CD, Treiber – CD, Kurzbedienungsanleitung
Besonderheiten	vmware zertifiziert, PCoIP virtuelles Computing ohne PC, Netzwerkfähigkeit, Stromsparendes LED Backlight, Ext. Netzteil, LAN, Kopfhörerbuchse 3,5 mm Klinke, USB 2.0 (1/4)

Service

Garantie	36 Monate inkl. Backlights und Vor-Ort-Service
----------	--

EAN

EAN	8808992283607
-----	---------------