

TECHNISCHE DATEN	OVERVIEW LVD5521B
Panel	
LCD-Technologie	IPS
Auflösung	Full HD (1.920 x 1.080)
Hintergrundbeleuchtung	Direct LED
Bildseitenverhältnis	16:09
Leuchtdichte	500 cd/m2 (typ.)
Kontrast	Kontrast 1.200:1 (typ.) 60.000:1 (dynamisch)
Weißpunkt	native 10.000 K (typ.)
Kalibrierung	Automatische Farb-und Helligkeitskalibrierung mit Sense X
Genauigkeit	10-Bit-Verarbeitung
Hintergrundbeleuchtung	Lebensdauer 60.000 Std. (typisch)
Kühlung Lüfterlos	Lüfterlos
Bildschirm-Glanzschleier 44%	44%
Betriebstemperatur 0-40 °C	0-40 °C
Betriebsfeuchtigkeit	20-80 % (nicht-kondensierend)
Montage	VESA 600x400
Abmessungen	
Abmessungen	1.211,4 x 682,2 x 100 mm 47,69 Zoll x 26,86 x 3,94 mm
Diagonale der aktiven Bildschirmfläche	55 Zoll (1.397 mm)
Aktive Bildschirmfläche	1.209,6 mm x 680,4 mm 47,62" x 26,79"
Gewicht	20,5 kg 45,19 lbs
Gesamtbreite des Rahmens (zwei Displays)	1,8 mm 0,07 Zoll
Verbindungsmöglichkeiten	
DisplayPort	2 DP1.2-Eingänge (DisplayPort 1.2-Kabel müssen verwendet werden, wenn die Kabellänge 3 m/10 Fuß überschreitet) 1 Ausgang
Ethernet-Anschluss	2
HDCP	ja
HDMI	2 Eingänge
USB	2 Eingänge (nur für Stromversorgung)
Stromversorgung	
Eingangswechselspannung	100-240 VAC, 50-60 Hz
Stromverbrauch	155 W
Wärmeabgabe	529 BTU/h