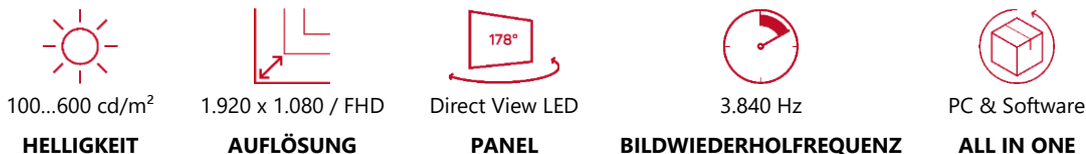


## Hauptmerkmale

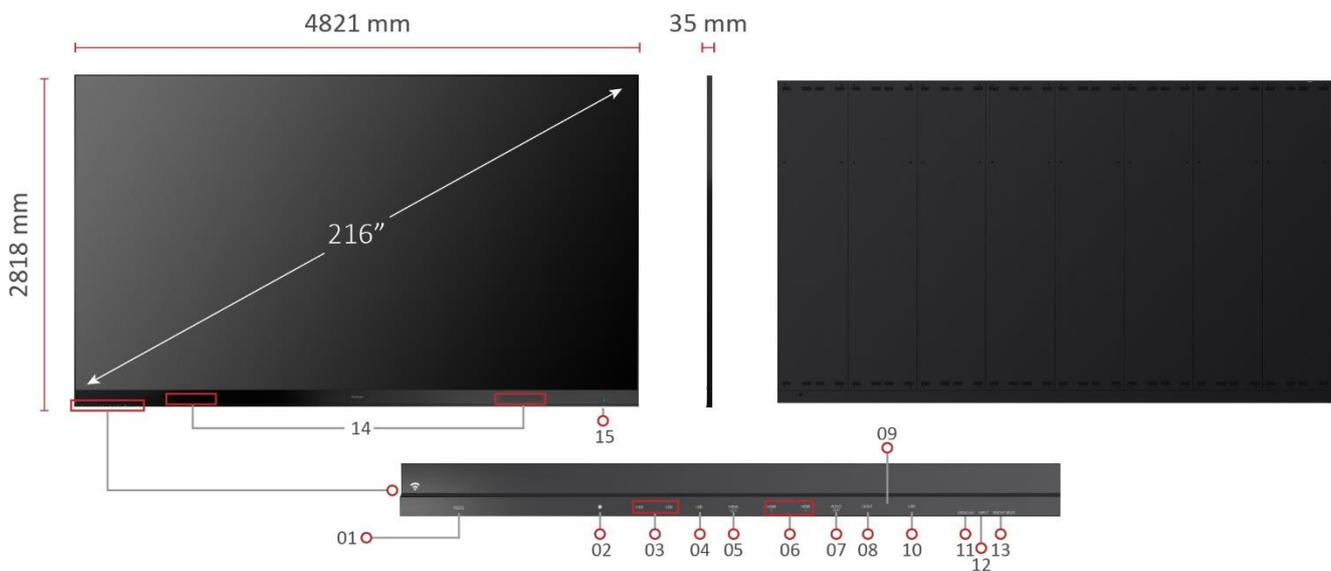
- **Beeindruckend große und nahtlose Ansicht**
- **All-in-One Design ohne kompliziertes Einrichten**
- **Einfache Lieferung, Installation und Wartung**
- **Ansprechende Lösung für Frontalpräsentationen**
- **Flexible Lösung für die gemeinsame Nutzung drahtloser Inhalte**



## Produktbeschreibung

Das ViewSonic® LD216-251 ist ein innovatives 216-Zoll-All-in-One Direct View LED-Display, das das Design von High-End-Konferenzräumen und Lobbys in Unternehmen ergänzt. Mit 120% Rec. 709 breitem Farbraum, Millionen von montierten winzigen LEDs für die direkte Bildproduktion und einem ultradünnen, nur 3,5 cm dünnen, rahmenlosen Design, bietet das LD216-251 eine hohe Farb-, Helligkeits- und Kontrastleistung, die den Betrachtern einen großartigen visuellen Eindruck vermittelt. Das All-in-One Direct View LED-Display zeichnet sich durch einfache Lieferung, Installation und Wartung mit modularer Frontmontage aus. Die integrierte Screen-Sharing-Software ermöglicht es mehreren Präsentatoren gleichzeitig, Inhalte drahtlos wiederzugeben, unabhängig davon, ob sie Laptops, Smartphones oder Tablets verwenden. Das ViewSonic® LD216-251 ist mit AV-Steuerungssystemen kompatibel und ermöglicht dem IT-Personal die einfache Einrichtung und Konfiguration per Fernzugriff.

## Anschlussbelegung



- |                                |                           |                                 |                               |
|--------------------------------|---------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| <b>1. RS-232</b>               | <b>5. HDMI Out</b>        | <b>9. IR Empfänger</b>          | <b>13. Helligkeitsregler</b>  |
| <b>2. Umgebungslichtsensor</b> | <b>6. HDMI In</b>         | <b>10. LAN (RJ45)</b>           | <b>14. Lautsprecher</b>       |
| <b>3. USB2.0 (5V/0,5A)</b>     | <b>7. Audio Out</b>       | <b>11. Stand-By Schalter</b>    | <b>15. Ein / Aus Schalter</b> |
| <b>4. USB3.0 (5V/1A)</b>       | <b>8. USB-B (Service)</b> | <b>12. Eingangswahlschalter</b> |                               |

# Technische Daten

Spezifikationen	LD216-251
Bilddiagonale	550,73 cm / 216 Zoll
Sichtbarer Bildbereich	4800 (H) x 2700(V)
Native Auflösung	1.920 x 1.080
Technologie	Direct View LED (SMD)
Pixelgröße	2,5mm
Bildwiederholfrequenz	3.840Hz
LED Greyscale	14 Bit
Helligkeit	100 - 600 cd/m <sup>2</sup> (8 Stufen einstellbar)
Kontrast	6.000:1
Blickwinkel (Typisch)	H = 160, V = 160
LED Lebensdauer	100.000 Betriebsstunden
Prozessor	Hi3751 V811
RAM	4GB DDR4
Storage	Total 32 GB (26 GB verfügbar)
Betriebssystem	Android 8.0
Unterstützte Auflösungen	HDMI(640 x 480) bis 1.080p (1.920 x 1.080)
HDTV Kompatibilität	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1.080i, 1.080p
Horizontalfrequenz	31K-94KHz
Vertikalfrequenz	56-85Hz
<b>Eingänge</b>	
HDMI	2 (HDMI 1.4, HDCP 1.4)
USB-A	3 (USB3.0 x1, USB2.0 x2)
RJ45 (Internet)	1
Wifi	2,4G/5Gn
<b>Ausgänge</b>	
HDMI	1 (HDMI 1.4, HDCP 1.4)
Lautsprecher	2x 5 Watt
Audio out (3,5mm)	1
USB-A (Power)	Gemeinsam mit USB Eingang (5V/1A*1, 5V/0,5A*2)
<b>Steuerung</b>	
RJ45 (LAN control)	1 (gemeinsam mit Internet)
USB-A (Services)	1 (gemeinsam mit USB A Eingang)
USB-B (Services)	1
RS232 (DB 9-pin female)	1
IR Empfänger	1

Sonstiges	
Versorgungsspannung	220-240V/15A~ 50Hz
Energieverbrauch	3.430 (typ), 4.900W (max) < 0,5W (Sleep), 0W (Off)
Zulässige Umgebungstemperatur im Betrieb	0 - 40°C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20%-80% nicht kondensierend
Schutzklasse	IP30
Verpackung	Flight Case
Gewicht Gerät	340 Kg
Versandgewicht	450 Kg
Rahmenbreite (Bezel)	Links, rechts, oben: 10 mm Unten: 108 mm,
Abmessungen Gerät	4820 x 2818 x 35 mm
Abmessungen Gerät + Wandhalterung	4820 x 2818 x 56 mm
Abmessungen der Verpackung	2780 x 850 x 1020 mm
OSD-Sprachen	Englisch, Französisch, Spanisch, Deutsch, Russisch, Niederländisch, T-Chinesisch, S-Chinesisch, Türkisch, Arabisch, Insgesamt 10 Sprachen
Bedienungsanleitung Sprachen	Englisch, Französisch, Spanisch, Deutsch, Russisch, Niederländisch, T-Chinesisch, S-Chinesisch, Türkisch, Arabisch, Insgesamt 10 Sprachen
Zertifikate	CE, CB, RoHS, REACH, WEEE
Garantie	5 Jahre Vor Ort Service
<b>Lieferumfang</b>	
Netzkabel, USB Kabel (A zu B), Fernbedienung, Kurzanleitung, Wandhalterung	
Ersatzteile	2x LED PCB Unit
Wartungswerkzeug	1x LD-MK-001
<b>Optionales Zubehör</b>	
Wartungswerkzeug	LD-MK-001
ViewBoard Cast Button (USB-C)	VB-WPS-001
ViewBoard Cast Button (USB-A + HDMI)	VB-WPS-003
<b>Features</b>	
Cinema SuperColor+, LAN Steuerung, vController, AMX (Device Discovery), Crestron e-control, Crestron (RoomView), Crestron Fusion, Extron, Vollständige Frontwartung, 24/7 Dauerbetrieb, Automatische Helligkeitseinstellung (Umgebungslichterkennung), BLANK hot key (über Fernbedienung), Instant on, Instant off, OTA FW Update, Wireless Mirroring Display, ViewBoard Cast, VCastSender APP, Wireless Presentation Button	

## Produktabmessungen

