

Wichtigste Eigenschaften

- Individuell anpassbare Bildschirmgröße mit All-in-One-Design für mühelose Installation
- Kollisionssicher, staubdicht und feuchtigkeitsbeständig durch GOB-Oberflächenbehandlung
- Zentralisierte und effiziente Verwaltung über LAN-Steuerung
- Abnehmbare Systemsteuerung für minimalistische Ästhetik und einfachen Zugang
- Ultraflaches Design, das sich nahtlos in jeden Raum einfügt



Produktübersicht

Die ViewSonic LDC-Serie ist ein innovatives, anpassbares All-in-One-LED-Display, das flexible Größen und mühelose Installation bietet - alles in einer einzigen Lösung. Kombinieren Sie das LED-Gehäuse LDC031-250, um Videowände in verschiedenen Seitenverhältnissen und Größen zu erstellen und so ein überzeugendes Digital Signage zu schaffen, das Ihre Konzepte zum Leben erweckt. Das All-in-One-Design sorgt für einen problemlosen Installationsprozess und eine intuitive Bedienung. Dank der Glue-on-Board (GOB)-Oberflächenbehandlungstechnologie bieten die IP54-zertifizierten LED-Module einen verbesserten Schutz vor Stößen, Staub und Feuchtigkeit und eignen sich somit ideal für öffentliche Bereiche wie Lobbys, Einkaufszentren und Verkehrsknotenpunkte. Mit seiner schlanken Dicke von 31 mm und einer abnehmbaren Steuerung, die ein Verhältnis von 99 % zwischen Bildschirm und Körper erreicht, bietet dieses Premium-Display ein außergewöhnliches Seherlebnis mit eleganter Ästhetik. Die zentralisierte Verwaltung über LAN-Konnektivität verbessert die betriebliche Effizienz.

1. Speakers
2. HDMI Out
3. SPDIF Out
4. HDMI In*4
5. LAN
6. Audio Out*2
7. IR Interface

8. Light Sensor
9. IR Receiver
10. USB-C
11. USB-A 3.0
12. USB-A 2.0
13. Menu Control:Setting
14. Menu Control:Enter

15. Menu Control: Brightness Level
16. Power Button
17. Indicator Light

Besuchen Sie uns

www.viewsonic.com

SPEZIFIKATIONEN

Screen Size:	31.5"
Anzeigefläche (mm):	640 (H) x 480(V)
Native Auflösung:	256x192
Panel Technology:	Direct view LED
LED Package Type:	SMD 3 in 1 (GOB)
Bonding Wire:	Copper
Pixel Pitch (mm):	2.5
Brightness (max.):	600 nits (100 levels adjustable)
Contrast Ratio (typ.):	6500:1
Orientierung:	Landscape
Viewing Angles (typ.):	H = 170, V = 170
LED Lifetime (typ.):	100,000 Hours
Lokaler Speicher:	Total 32GB (26GB available storage)
BETRIEBSSYSTEM:	Android 9.0
Unterstützte Auflösungen:	VGA(640 x 480) to 4K(3840 x 2160@60hz)
HDTV Kompatibilität:	480p, 576p, 720p, 1080p, 2160p
Horizontal Frequenz:	31K-94kHz
Vertikal Frequenz:	56-85Hz

EINGANG

HDMI:	x4 (HDMI 2.0, HDCP 2.2) (internal x3 + external x1)
USB Typ A:	x2 (USB3.0 x1, USB2.0 x1)
RJ45 Input (Internet):	x3 (internet x2, control x1)
IR in:	x1
Wi-Fi Input:	2.4G/5G Hz
USB Type C:	x1 (data only)

AUSGANG

HDMI out:	x1 (HDMI 1.4, HDCP 1.4) (internal x1)
Lautsprecher:	30Wx2
Audio Ausgang (3,5mm):	x2
USB Typ A (Power):	Shared with USB input (5V/0.9A x1, 5V/0.5A x1, USB-C 5V/1A x1)

STEUERUNG

RJ45 (LAN control):	x1 (shared with internet)
USB Type A (Services):	x1 (shared with USB A input)
RS232 (DB 9-pin female):	x1
IR Receiver:	x1

SONSTIGES

Eingangsspannung:	100-120V/30A ~ 50/60Hz or 220-240V/15A ~ 50Hz (vary by country)
Energieverbrauch:	83W per cabinet < 0.5W (Hibernate)
Betriebsumgebungstemperatur:	0~40°C
LED Module Quantity:	6 per cabinet
Ingress Protection Rating:	IP54(Front)
Gewicht netto:	13.89 lbs (6.3kg) per cabinet
Product Dimensions (WxHxD):	25.67x19.37x1.2 inches (652 x 492 x 31mm) per cabinet

STANDARD ACCESSORIES

Netzkabel:	x1
LAN Cable (Cat 5E):	x1
IR Extender Cable:	x1
Fernbedienung:	x1
Schnellstartanleitung:	x1 (Installation guide)
Montage:	x1
Spare Parts:	LED module 7%
Maintenance Tool:	LD-MK-004 x1

OPTIONAL ACCESSORIES

Maintenance Tool:	LD-MK-004
Floor Stand:	LD-STND-009 (support 4x3/4x4/5x3/5x4/6x3/6x4)