

# ViewSonic® DIRECTE WEERGAVE LED LD135-151

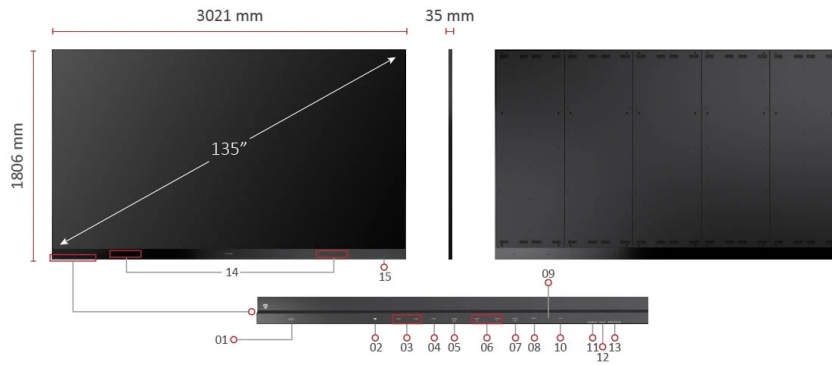
## Toets Features

- Indrukwekkend groot, maar toch een naadloze kijkervaring
- Alles-in-één ontwerp zonder ingewikkelde installatie
- Eenvoudige levering, installatie en onderhoud
- Boeiende presentatieoplossing aan de voorzijde
- Flexibele oplossing voor het delen van draadloze content



## Product Omschrijving

De ViewSonic® LD135-151 is een innovatieve 135" All-in-One Direct View LED-display dat het ontwerp van high-end, zakelijke vergaderzalen en lobby's aanvult. Met een 120% Rec. 709 breed kleurengamma, miljoenen gemonteerde kleine LED's voor directe beeldproductie, en een ultraslank 3,5 cm dikte en randloos naadloos ontwerp, biedt de LD135-151 een grotere kleur-, helderheids- en contrastprestatie, waardoor de kijkers een prachtige visuele ervaring hebben. Dit is ongeacht of het model aan de muur hangt of op een vloerstandaard staat van een aluminiumlegering. De All-in-One display met groot scherm is eenvoudig te leveren, te installeren en te onderhouden met een modulair ontwerp voor montage aan de voorzijde. De ingebouwde software voor het delen van schermen maakt het mogelijk dat meerdere vergaderingspresentatoren de inhoud draadloos kunnen verspreiden, of ze nu gebruik maken van laptops, telefoons of tablets. De ViewSonic® LD135-151 is compatibel met AV-bedieningssytemen en stelt IT-personeel in staat om op afstand in te stellen en te configureren.



- |                          |                                      |                  |
|--------------------------|--------------------------------------|------------------|
| 1. RS-232                | 8. USB-B (service)                   | 14. Luidsprekers |
| 2. Omgevingslicht sensor | 9. IR ontvanger                      | 15. Aanknop      |
| 3. USB 2.0 (5V/0.5A)     | 10. LAN                              |                  |
| 4. USB 3.0 (5V/1A)       | 11. Menubediening: Stand-by          |                  |
| 5. HDMI uit              | 12. Menubediening: invoerbron        |                  |
| 6. HDMI in               | 13. Menubediening: helderheidsniveau |                  |
| 7. Audio uit             |                                      |                  |

**Bezoek Gebruikers** ■ [www.viewsonic.com](http://www.viewsonic.com)

**SPECIFICATIES**

Scherms grootte:	135
Display weergave (mm):	3000 (H) x 1687.5(V)
Native Resolutie:	1920x1080
Tech:	Direct view LED
Pitch size:	1.5625mm
Verversingsfrequentie:	3840hz
Helderheid:	600 nits (8 levels verstelbaar)
Contrast Ratio (typ.):	6000:1
Kijkhoeken (typ.):	H = 160, V = 160
LED levensduur (typ.):	100,000 Hours
Lokale opslag:	Total 32GB , (26GB beschikbare opslag)
Resolutie ondersteuning:	HDMI(640 x 480) to 1080p(1920 x 1080)
HDTV compatibiliteit:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Horizontale frequentie:	31K-94KHz
verticale scansnelheid:	56-85Hz

**INPUT**

HDMI:	2, (HDMI 1.4, HDCP 1.4)
USB Type A:	3, (USB3.0 x1, USB2.0 x2)
RJ45 Input (internet):	1
Wifi input:	2.4G/5Gn

**OUTPUT**

HDMI uit:	1, (HDMI 1.4, HDCP 1.4)
Luidspreker:	5W*2
Audio-uit (3.5mm):	1
USB Type A (power):	Gedeeld met USB input, (5V/1A*1, 5V/0.5A*2)

**CONTROL**

RJ45 (LAN control):	1(deel met Internet)
USB Type A (Services):	1(deel met USB A Input)
USB Type B (Debug):	1
RS232 (DB 9-pin female):	1
IR ontvanger:	1

**OVERIG**

Power Supply Voltage:	100-120V/30A ~ 50/60Hz or 220-240V/15A ~ 50Hz, (verschilt per land)
Energieverbruik:	2030W (typ), 2900W (max), < 0.5W (Sleep), < 0W (Off)
Operating Temperature:	0~40°C
Ingress Protection Rating:	IP30
Netto gewicht:	135kg
Bruto gewicht:	240kg
Schermafmetingen (WxHxD):	3020.95mm x 1805.95 mm x 35mm
Schermafmetingen (WxHxD) with wall mount:	3020.95mm x 1805.95 mm x 56mm
Verpakkingsafmetingen:	1800x850x745mm

**STANDAARD ACCESSOIRES**

Power Cord:	1
USB kabel (A-B):	1
Remote Control:	1
QSG:	1
Muurbevestiging:	1
Reserveonderdelen:	LED PCB unit*2(vary by country)

**OPTIONELE ACCESSOIRES**

Onderhoudsgereedschap:	LD-MK-001
Stand:	LD-STND-001
ViewBoard Cast Button (USB-C):	VB-WPS-001
ViewBoard Cast Button (USB-A + HDMI):	VB-WPS-003