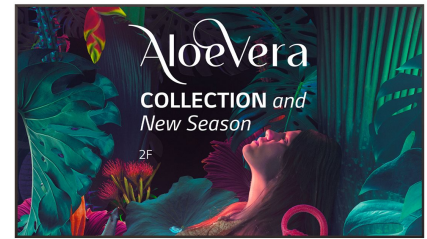


# LG 218 cm 86 Zoll Diagonalklasse UH5N-M Series LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung Digital Signage Pro:Idiom integriert webOS 4K UHD 2160p 3840 x 2160 Edge LED Schwarz



**Artikelnummer** 999983974

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Der LG 86UH5N-M ist ein 86-Zoll-LCD-Flachbildschirm mit LED-Hintergrundbeleuchtung für den gewerblichen Einsatz und einer 4K-UHD-Auflösung von 3840 x 2160. Mit einer Helligkeit von 500 cd/m<sup>2</sup> und einem weiten Betrachtungswinkel von 178 Grad gewährleistet dieses Display lebendige Bilder und klare Sicht aus verschiedenen Perspektiven. Es unterstützt mehrere Modi, darunter Hoch- und Querformat, und eignet sich daher für verschiedene kommerzielle Anwendungen wie Digital Signage.

Mit einem Audiosystem mit einer Gesamtausgangsleistung von 20 Watt und zwei integrierten Lautsprechern bietet das Display ein zuverlässiges Klangerlebnis. Das Modell bietet SNMP-Unterstützung, Echtzeit-Kommunikationsfunktionen, SuperSign CMS-Kompatibilität und Local Contents Scheduling, was eine nahtlose Integration und Verwaltung ermöglicht. Es arbeitet effizient unter verschiedenen Umgebungsbedingungen und ist daher eine wertvolle Bereicherung für langfristige kommerzielle Einsätze.

- **Lebendige Display-Qualität**

Das Display bietet eine Auflösung von 3840 x 2160 und sorgt so für scharfe Bilder und lebendige Farben, die das Engagement der Betrachter in kommerziellen Umgebungen fördern.

- **Flexible Installationsoptionen**

Der Bildschirm kann um 30 Grad geneigt werden und verfügt über eine kompatible Schnittstelle für die Montage von Flachbildschirmen, um verschiedene Installationsanforderungen zu erfüllen und die Betrachtungswinkel zu optimieren.

- **Umfassende Konnektivität**

Ausgestattet mit mehreren Anschlussarten, darunter HDMI, DisplayPort, USB und LAN, ermöglicht eine einfache Integration in verschiedene Systeme und Geräte.

- **Effiziente Energieverwaltung**

Der Monitor hat einen typischen Stromverbrauch von 205 Watt und verfügt über einen intelligenten Energiesparmodus, der zur Minimierung der Betriebskosten beiträgt.

- **Robuste Umweltstandards**

EPEAT-konform und ENERGY STAR-zertifiziert, gewährleistet Umweltverantwortung ohne Kompromisse bei Leistung oder Qualität.

## Weitere Bilder

