



## 100BM66D

### 100" 4K UHD DIGITAL SIGNAGE DISPLAY

Die kommerziellen Display-Lösungen von Hisense eignen sich perfekt für die Installation in großen Stückzahlen im Einzelhandel und in Unternehmen. Eine Kombination aus nahtlosem Design und verbesserter Helligkeit sorgt dafür, dass sich digitale Inhalte lebendig von der Masse abheben. Das Display der Hisense M-Serie bietet eine Helligkeit von 500 cd/m<sup>2</sup> für eine bessere Sichtbarkeit in hell beleuchteten Umgebungen. Diese höhere Helligkeit trägt dazu bei, dass Hisense Commercial Displays eine bessere Farbgenauigkeit und Lebendigkeit bieten, was bedeutet, dass die Farben lebensechter und originalgetreuer erscheinen und ein intensiveres Seherlebnis schaffen. Die Displays der Hisense M-Serie sind für den 24/7-Betrieb ausgelegt und eignen sich daher ideal für geschäftskritische Umgebungen, in denen keine Ausfallzeiten erforderlich sind. Unser neuestes 100-Zoll-Großformatdisplay eignet sich perfekt für jede Umgebung, in der eine wirkungsvolle Kommunikation erforderlich ist.

#### Highlights



##### Drahtlose Bildschirmfreigabe

Alles, was Sie für Screen-Sharing-Lösungen benötigen. Hisense Share ist eine im Haus integrierte Bildschirmfreigabeanwendung, die die drahtlose und nahtlose Bildschirmfreigabe von jedem Gerät, jederzeit und überall ermöglicht.



##### Rund-um-die-Uhr-Betrieb

Die BM-Serie wurde mit Dual-Core-System-on-Chip (SoC)-Technologie entwickelt und ist eine zuverlässige Digital Signage-Lösung für die Präsentation von Offline- und Cloud-basierten Inhalten ohne Unterbrechung oder Ausfallzeiten.



##### Querformat & Hochformat

Unterstützt sowohl Quer- als auch Hochformat. Wir bieten Ihnen unendliche kreative und funktionale Möglichkeiten, um Ihre kommerziellen oder informativen Ziele zu erreichen.



##### 4K Ultra HD

liefert überlegene Auflösung, mit der mehr Details auf einem Bild angezeigt werden können. Die Materialien, die Texturen, die Hautstruktur und die Hintergründe: Alles ist reicher und realistischer.



##### Smart Power

Ein eingebauter Umgebungslichtsensor passt die Bildschirmhelligkeit automatisch an die aktuellen Lichtverhältnisse an. Dieses Display ist Energy Star-zertifiziert, um die Umwelt zu schonen und Kosten zu sparen.



##### 500 nits

Mit einer maximalen Helligkeit von 500 cd/m<sup>2</sup> können die Display-Panels überall bei Tag und Nacht erstaunlich lebendige Bilder liefern.



##### Content Management System

VisionInfo ist eine cloudbasierte Digital Signage-Softwarelösung, die von Natur aus flexibel, kostengünstig und skalierbar ist. Dies gibt Ihnen die Freiheit, Inhalte so oft hinzuzufügen, wie Sie möchten, und sicherzustellen, dass sie auf allen Geräten gut aussehen.



##### Anti-Glare-Beschichtung

Bietet einen höheren Trübungsgrad, der bei Reflexionen hilft, ohne die Bildqualität spürbar zu beeinträchtigen.



## Specifications

### Digitales Anzeigefeld

Hintergrundbeleuchtung	DLED
Panel Typ	IPS
Sgröße	100
Auflösung	3840 x 2160
Bildwiederholfrequenz	120Hz
Farbe	1.07G
Bgenauigkeit	500nits
Kontrast(typ)	5000:1 (typ)
Reaktionszeit(typ)	8ms
Betrachtungswinkel(Min.)	178°/178°
Farbraum	72% NTSC
Haze	25%
Ausrichtung	Querformat &; Hochformat
Lebensdauer	50,000 Stunden
Betriebsstunden	7Day x 24Stunden

### Power

Eingang	AC 100~240V (50/60Hz)
Leistungsaufnahme	500W (Max)
Standby Verbrauch	<0.5W

### Physikalisch

Rahmenfarbe	schwarz
Abmessungen (B ~ H ~ T)	2234.6 x 1276.2 x 86.5mm 88 x 50.2 x 3.4zoll
Rahmenbreite (T/L/R/B)	13.2mm(T/L/R), 19mm(B)
Nettogewicht	59.6kg / 131.4lbs
Verpackungsmaß (B ~ H ~ T)	2496 x 1500 x 325mm 98.3 x 59.1 x 12.8zoll
Packgewicht	73.5kg / 162.1lbs
VESA	600mm x 600mm

### System

OS	Android 9.0
DDR	2G
ROM	16G
Sprachen	Englisch/Chinesisch/Deutsch/Französisch/Polnisch

### Konnektivität

WI-FI	IEEE 802.11a/b/g/n/ac (2.4G & 5G)
Eingang	HDMI(2.0) IN x 2 DP(1.2a) IN x 1 USB2.0 x 2 VGA x 1 RS232 x 1 LAN x 1
Ausgang	HDMI(2.0) OUT x 1 Kopfhörer x 1 RS232 x 1

### Lautsprecher

Eingebauter Lautsprecher	15W x 2
--------------------------	---------

### Steuerungsmethode

Fernbedienung	Ja
RS232	Ja

### Umgebungs

Temperatur	0°~40°C
Humidität	10%~80% RH

### Lieferumfang

Basic	Netzkabel Fernbedienung RS232 Kabel Benutzerhandbuch Logo
-------	---

### Zertifizierung

Standardzertifizierung	CB/CE/ERP/FCC/ctUVus/CEC/UKCA	CB CE ERP
EAN		
Effizienzklasse	G	

### Dimensions

**100"** 2234.6 x 1276.2 x 86.5mm / 88 x 50.2 x 3.4zoll  
59.6 kg / 131.4lbs

