

# iiyama ProLite 81 cm 32" Diagonalklasse 80 31.5" sichtbar LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung Digital Signage SoC Medioplayer Android 1080p 1920 x 1080 Schwarz Matte



**Artikelnummer** 999871653

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Entdecken Sie das iiyama ProLite LH3275HS-B1AG, ein 32-Zoll-LCD-Flachbildschirm mit LED-Hintergrundbeleuchtung, der Klarheit und Konnektivität für Digital Signage neu definiert. Mit seiner Full HD 1080p-Auflösung und der IPS-Technologie liefert es lebendige Bilder und weite Betrachtungswinkel und eignet sich damit perfekt für Public Displays, Informationskioske und Werbeinhalte. Das Display ist für den Dauerbetrieb ausgelegt und verfügt über einen Metallrahmen und ein lüfterloses Design für Langlebigkeit und Zuverlässigkeit rund um die Uhr.

Beim LH3275HS-B1AG geht es nicht nur um beeindruckende Optik, sondern auch um intelligente Funktionalität. Er verfügt über einen integrierten SoC-Mediacenter, der externe Geräte überflüssig macht und die Verwaltung von Inhalten mit seiner Quad-Core-Prozessorleistung vereinfacht. Dank mehrerer HDMI- und DisplayPort-Eingänge, USB-Anschlüsse und LAN-Funktionen ist die Konnektivität ein Kinderspiel, sodass Ihre Inhalte immer verfügbar sind. Das energieeffiziente Design macht ihn außerdem zu einer umweltfreundlichen Wahl, die die Betriebskosten senkt, ohne Kompromisse bei der Leistung einzugehen. Ob im Einzelhandel, im Gastgewerbe oder in Unternehmen - der iiyama ProLite LH3275HS-B1AG ist für die visuelle Kommunikation konzipiert.

- Robuste Konnektivität**

Ausgestattet mit mehreren HDMI-Eingängen, einem DisplayPort, USB 2.0 und LAN-Optionen bietet dieses Display vielseitige Anschlussmöglichkeiten für eine breite Palette von Geräten.

- Hochauflösende Darstellung**

Das 32-Zoll-LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung und Full-HD-Auflösung (1080p) liefert scharfe, klare Bilder mit einem weiten Betrachtungswinkel von 178° für ein hervorragendes Seherlebnis.

- Kontinuierlicher Betrieb**

Der Metallrahmen und das lüfterlose Design sind für den 24/7-Betrieb ausgelegt und gewährleisten zuverlässige Leistung und Langlebigkeit in anspruchsvollen kommerziellen Umgebungen.

- Integrierter Mediacenter**

Der integrierte SoC-Media-Player mit Quad-Core-Prozessor und 2 GB RAM unterstützt die direkte Wiedergabe und Verwaltung von Inhalten, ohne dass ein externes Gerät erforderlich ist.

- Intelligente Energienutzung**

Energieeffizienz der Klasse G mit einer Leistungsaufnahme von 45,7 W im Betriebsmodus und einem Standby-Verbrauch von nur 0,5 Watt, was ihn zu einer umweltfreundlichen Wahl für Digital Signage macht.

## Produkteigenschaften

<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	46 Watt
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Stromversorgung
<b>Energie Effizienzklasse</b>	Klasse G
<b>Farbe</b>	Schwarz, Matte
<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	0,5 Watt
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Gewicht</b>	5,2 kg

## Weitere Bilder

