

Datenblatt

BenQ BH3801D

Bar Type Display

- Double-Side Bar Type
- Auflösung 1920 x 614
- Android 6.0 OS System
- Landscape / Portrait Mode
- X-Sign Support



HDMI

Modell : BH3801D
Art. Nr. / EAN Code : 9H.F5XPG.NA1/ 471 8755 07981 8

Panel 1 / Panel 2

Typ : 96,52 cm / 38" mit VA Technologie
Physikalische Auflösung : 1920 x 614 / 16:5
Panel : 8 Bit
Pixelabstand H/V : 0,48 mm / 0,47 mm
Max. Farben : 16,7 Mrd.
Hintergrundbeleuchtung : Edge LED
Betrachtungswinkel H / V : 176°/ 176°
Kontrast (statisch) : 3.000:1
Helligkeit : 700 cd/m²
Reaktionszeit : 8 ms

Eingänge pro Panel

Eingänge : Power AC, HDMI, 2x USB, RJ45, RS232

Funktionen : Image setting, Source Control, Volume Control, Sharpness Enhancement, Proof of image retention, HDMI-HDCP, total turn-on time, internal temperature sensor, CEC control, RTC Function, OTA Update, DMS, X-Sign, Wake Up on LAN

Extras pro Panel

Integrierte Lautsprecher : 1 Watt x 2
Speicherkapazität : 32 GB
Halterung Lochabstand : An der Seite, 10 – M6 x 12L
Aufhängungsrichtung : Hoch- / Querformat
Betriebsdauer Stunden/Tage : 24/7

Energie pro Panel

Netzadapter : extern
Betriebsspannung : 100 ~ 240 VAC ; 50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme (max.) / Typ. : 60 W / 45 W
Stromsparmmodus Sleep / Off : < 0,5 W / 0,5 W

Zertifizierungen

Sicherheit : CE

Umgebung

Betrieb : + 0 ~ +50°C ; 20 ~ 80% Luftfeuchtigkeit

Lagerung : -25 ~ +60°C ; 20 ~ 80% Luftfeuchtigkeit

Eigenschaften

Gewicht netto : 14,6 kg
Gehäusefarbe : schwarz
Rahmenbreite Oben/Unten/Links/Rechts : 21,5 / 21,5 / 21,8 / 21,8 mm
Größe (B x H x T) : 965 x 332 x 80 mm

Mitgeliefertes Zubehör : Fernbedienung, 2x Netzteil, 2x Netz-, 2x HDMI-, 2x RS232 Kabel, Kurzanleitung, digitales Benutzerhandbuch, Garantieerklärung

Garantie und Service : 3 Jahre vor Ort-Austausch-Service



Änderungen vorbehalten

Letzte Änderung am 10.06.2021

Aktuelle Datenblätter unter: www.BenQ.de, www.BenQ.at und www.BenQ.ch

BenQ Deutschland GmbH, Essener Straße 5, 46047 Oberhausen

BenQ Deutschland GmbH, Niederlassung Österreich, Wehlstraße 27b/Stg. 2 DG/ Top5, 1200 Wien

BenQ Deutschland GmbH, Oberhausen, Zweigniederlassung Baden, Täferstrasse 32, 5405 Baden-Dättwil



Because it matters

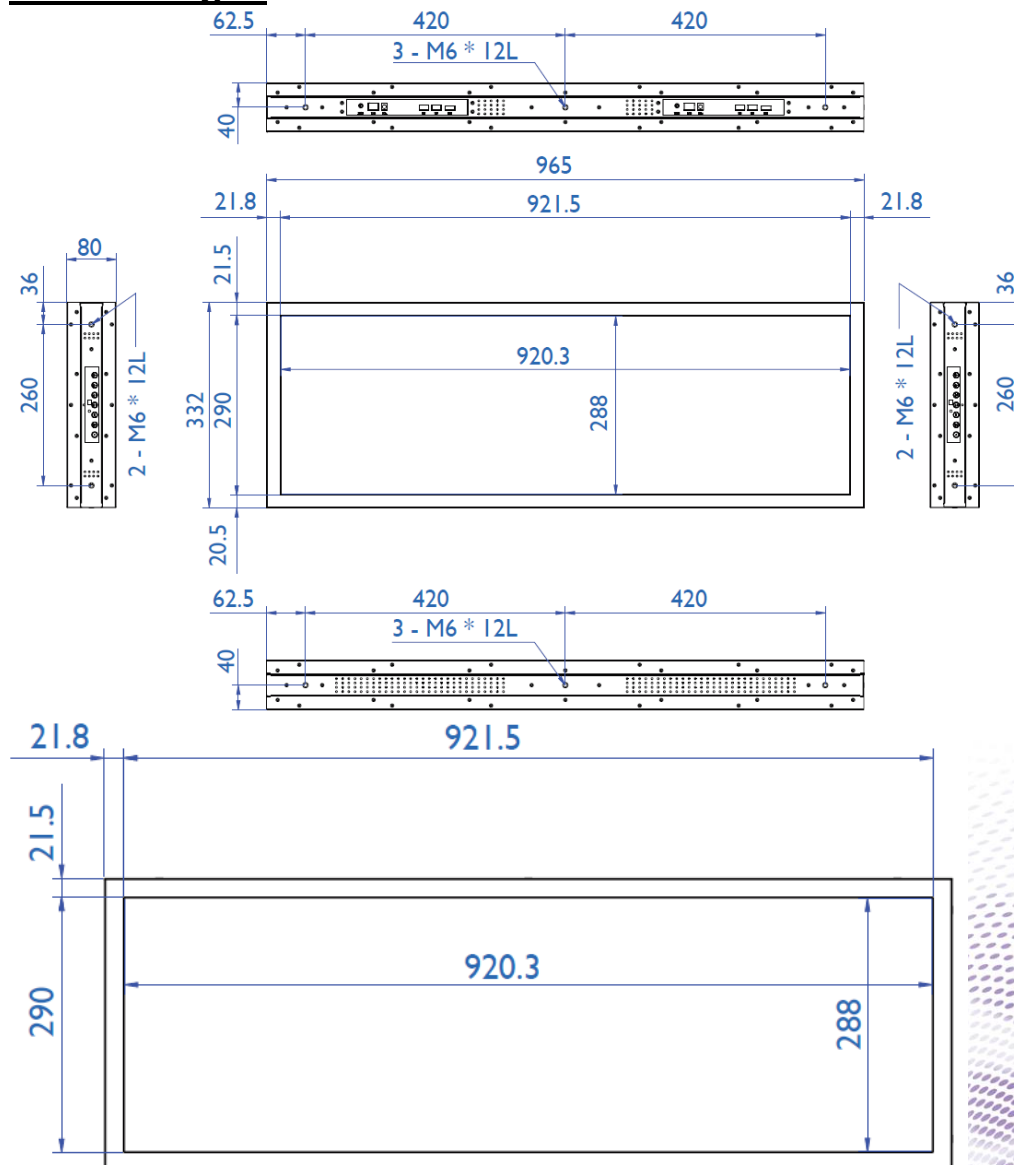
Datenblatt

Eingänge pro Panel



❶	RS232 (3,5mm)	Empfängt Steuerungssignale von einem Computer oder einem anderen Bildschirm.
❷	RJ45	Anschluss an den RJ-45 Port in Ihrem Ethernet oder an Ihrem Router.
❸	DC IN	Anschluss an eine Steckdose über das beiliegende Stromkabel und Netzteil.
❹	USB (2.0)	Direkter Zugriff auf Multimediadateien auf USB-Laufwerken.
❺	HDMI	Empfängt HDMI-Signale von einem externen Gerät (wie z.B. einem Blu-ray Disc Player).

Abmessungen



Änderungen vorbehalten
Letzte Änderung am 10.06.2021

Aktuelle Datenblätter unter: www.BenQ.de, www.BenQ.at und www.BenQ.ch
BenQ Deutschland GmbH, Essener Straße 5, 46047 Oberhausen
BenQ Deutschland GmbH, Niederlassung Österreich, Wehlstraße 27b/Stg. 2 DG/ Top5, 1200 Wien
BenQ Deutschland GmbH, Oberhausen, Zweigniederlassung Baden, Täferstrasse 32, 5405 Baden-Dättwil



Because it matters