

Mediaplayer BrightSign XT243/Netzwerkfunktionalität 4K@60Hz und 8 GPIO

Der Player ermöglicht die Wiedergabe von Videos, Bildern, Webseiten HTML5 (Enterprise) und Audiodateien in mehreren Bildbereichen oder als Endloswiedergabe von Playlisten. Das Einfügen und Ändern von Inhalten kann, über Netzwerk (LAN/WLAN) mit einer kostenlosen Software, mit einer App auf iPhone oder iPad und/oder der Signage-Software von easescreen, erfolgen.

Funktionen:

- Aufruf von einzelnen Sequenzen über 8 GPIO, RS232 oder IR (In/Out)
- Es können mehrere Geräte via Netzwerk synchronisiert werden.
- Terminierung von Abspelsequenzen, Online Reports, Textticker, RSS-Feed mit Kostenloser Zusatzsoftware (Bright Author)
- Statistikaufzeichnung und Weltzeitangabe mit Datum möglich.

Anschlüsse:

Eingänge:

1 x Micro SDHX Laufwerk (bis 2TB)

Ausgänge:

1 x HDMI 2.0a Buchse

1 x 3,5mm Klinken Audio Buchse (analog & digital)

Steuerungsmöglichkeit:

Netzwerk (auch über eine kostenfreie App auf einem iPhone oder iPad), WLAN (optional) CEC oder 8 GPIO;

Unterstützte Auflösungen: (Upscaling)

3840x2160x24/ 25/ 29.97/ 30Hz

Unterstützte Auflösungen:

3840x2160x24/ 25/ 30/ 50/ 60Hz

1920x1080@24/ 25/ 29.92 /30 /50 /59.94 /60Hz,

1920x1080x50/ 59.94 /60i, 1600x1200x60Hz, 1440x1050x60/ 75Hz, 1440x900x60/ 75Hz,

1360x768x60Hz, 1280x1024x60/ 75Hz, 1280x960x60Hz, 1280x800x60 /75Hz, 1280x768x60Hz,

1280x720x50/ 59.94/ 60Hz, 1024x768x60Hz, 800x600x60/ 75Hz, 720x576x50Hz/50i, 720x480x59.94/

60Hz/60i, 640x480x60Hz

Unterstützte Formate:

Video: H.265, H.264(MPEG-4, Part 10), MPEG-2 und MPEG-1

Video codec: .ts, .mpg, .vob, .mov, .mp4, .m2ts, .wmv

Bild: BMP, JPEG und PNG

Audio: MP2, MP3, AAC, WAV (AC3 pass through)

HTML5: Enterprise

Zusatzinformationen und Abmessungen:

Gehäuse: Metall

Farbe: Lila

Stromversorgung: 12V, 1,5A (18 Watt); externes Netzteil

Betriebstemperatur: 0° C - +40° C

BxHxT mm: 179,9 x 21,9 x 204,2 mm

19"-Halterung: Nein

Lieferumfang: Player + Netzteil + Bedienungsanleitung

Gewicht: 0,57 kg

Hersteller: BrightSign

Typ: XT243

Bezugsquelle: www.syscomtec.com

Menge

Material / €

Montage / € pro St.