



XD1230 - Player mit Interaktivität über GPIOs, RS232, USB, Ethernet und HDMI Input und Live HDTV Wiedergabe

Hersteller: BrightSign
Bezeichnung: XD1230

Durch seinen leistungsfähigen Dual Full-HD-Decoder ist die gleichzeitige Wiedergabe von lokalen, vernetzten und einer externen HDMI-Quelle möglich. Des Weiteren unterstützt der netzwerkfähige Player nicht nur die Kommunikation via UDP, sondern auch die Darstellung von HTML 5 und 3D-Inhalten. Darüber hinaus umfasst der BrightSign XD1230 alle Funktionen der anderen Player und ist somit der ultimative Digital Signage Player für alle Anwendungen.

Speichermedium:

SDXC bis zu 2TB, SDHC bis zu 32GB

Videoformate:

H.264/ MPEG 1-4, WMV MOV, AVCHD/BDAV 3D Video
Codecs MVC, Support HTML5,

Bilder:

BMP, JPEG, PNG

Audio:

MP3, WAV, WMA, AC3 Stereo MP2

Ausgangsaufösungen:

PAL/NTSC; 1080i/p, 720p, 576i/p, 480i/p; 800x600x60/75p,
1024x768x60/75p, 1280x768x60p, 1280x800x60p,
1360x768x60p; 1280x960x60p, 1280x1024x60p,
1440x900x60p, 1600x1200x60p

Schnittstellen:

HDMI Output & Input
VGA Output
S/PDIF Output
Internal Micro SD Slot
GPIO D-Sub 15-Pin
2 x USB
RS232
Ethernet 10/100: RJ45
Analog Stereo Audio: 3,5 mm Stereo-Miniklinke

Features:

Autostart, Play-Liste, Loop-Play
HTML5
HDMI-Input (Wiedergabe von 1080p)
3D Inhalte
Echtzeituhr
Live Text (RSS Feeds)
Eingabemöglichkeiten via USB Touchscreens
Update via USB
USB Button Pads
Reset
RS232
Batteriefach (speichert Uhrzeit)

Optional:

easescreen Software
Kostenlose Authoring Software: BrightAuthor

Abmessungen (BxHxT):

168x42x149 mm