



## 4K242 - Player mit Ethernet Schnittstelle und GPIO

**Hersteller:** BrightSign  
**Bezeichnung:** 4K242

Wiedergabe von Videos (bis 2 Videos mit 4K), Bildern via HDMI2.0 und Audiodateien in mehrere Bildbereichen oder als Endloswiedergabe von Playlists. Einfügen und ändern von Inhalten über Netzwerk via BrightAuthor oder easescreen (soweit eingebunden). Aufruf von einzelnen Sequenzen über LAN, GPIO, IR. Es können auch mehrere Geräte via Netzwerk synchronisiert werden.

### Speichermedium:

SDXC bis zu 2TB, SDHC bis zu 32GB

### Videoformate:

MPEG-1, MPEG-2, MPEG-2 TS und Programm Streams, H.264, H.265, WMV, AVCHD/BD-RE, ASF, MP4, MOV, 3D (MVC, side-by-side, top-over-bottom, frame-packing)

### Bilder:

HTML5, BMP, JPEG, PNG

### Audio:

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

### Ausgangsaufösungen:

4K native (4096x2160/ 3840x2160), 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p, 800x600, 960x960, 1024x768, 1280x768, 1280x800, 1280x960, 1280x1024, 1360x768, 1440x900, 1440x1050, 1600x1200, 1680x1050, 1920x1200  
Video: PAL/ NTSC/ SECAM

### Schnittstellen:

HDMI2.0 Ausgang  
Internal Micro SD Slot  
GPIO D-Sub 15-Pin  
Ethernet 10/100: RJ45  
Analog Stereo Audio: 3,5 mm Stereo-Miniklinke  
IR: 3,5 mm Stereo-Miniklinke

### Features:

Native 4K (HDMI2.0)  
Autostart, Play-Liste, Loop-Play  
HTML5  
3D Inhalte  
Echt Zeit Uhr  
Live Text (RSS Feeds)  
Reset  
Bright Wall  
IP Streaming Server  
IP Streaming  
Bright Sign App  
UDP Control  
Live Feeds  
Sign Preview

### Optional:

easescreen Software (nicht alle Features implementiert)  
Kostenlose Authoring Software: BrightAuthor

### Abmessungen (BxHxT):

168x42x149 mm