

Technisches Datenblatt

Eigenschaften

Betriebsgeräusch: <10 dB – unhörbar

Leistungsaufnahme: max. 12 W

Video-Ausgang: HDMI (Typ A)

Audio-Ausgang: Klinke 3,5mm

Netzwerk: RJ45 100MBit

Kommunikation: 4x USB, GPIO (Starttaster)

Datenspeicher: USB-stick, FAT32

Gehäuse: Aluminium, lackiert

Maße(L/B/T): 92/66/27 mm

Netzteil: Extern, Steckernetzteil, 220 V, 5V 2,5A

Umgebungstemperatur: -20°C bis +60°C

Gewicht Player: 154g

Gewicht Netzteil: 64g

Lieferumfang: Player, Netzteil, USB-Stick

Medien

Empfohlenes Filmformat: MP4/AVC 1920x1080@25p (h264/MPEG-4 Part 10), Bitrate ca. 20 Mbit/s (max. 40 MBit/s, max 30 fps)

Empfohlenes Bildformat: JPG 8bpp, passend zur Displayauflösung

Empfohlenes Audioformat: MP3 44.1/48 kHz, 224 kbit

Einsatzbereiche

Einbau in Ausstellungsarchitektur oder Exponate als robuster Zuspeler für beliebige Bildschirme inkl. Touchscreen oder Beamer im 24/7 Betrieb. Verfügbare Spielmodi sind Filmdauerschleife, einfacher Filmstart mittels Taster oder Touch, (animierte) Bilderschau, oder einfacher Internet-Kiosk (statische HTML-Seiten ohne Video). Keine Programmierung nötig, sämtliche Medien werden auf dem USB-stick abgelegt.

Besucherinteraktion

Für den Einsatz in Dauerbespielungen (loop) oder mit Startauslöser durch Taste oder Touchscreen.

jumps.loop



RoHS CE



