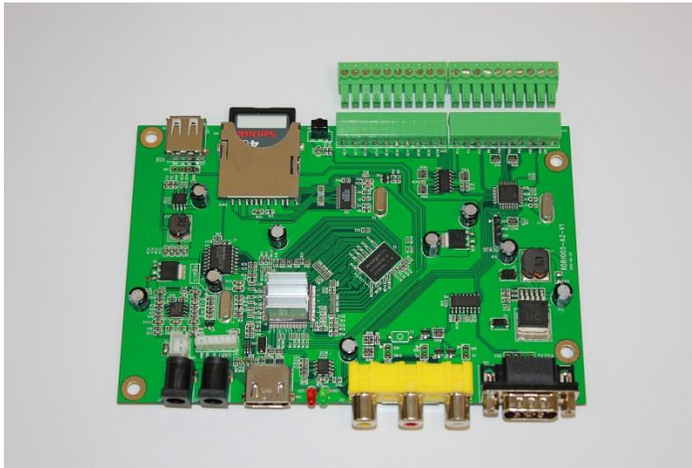




## movebox® Platin PCB

Der neue interaktive Mediaplayer movebox® Platin spielt Video- und Musikdateien sowie digitale Bilder in bester HD Qualität ab. Als Speichermedium dient eine handelsübliche SDHC Speicherkarte oder ein USB Stick. Die Dateien (z.B. Full HD Videoclips) können „nahtlos“ im Endlosbetrieb abgespielt oder mit einem definierten Abspielverhalten (Playlist) angesteuert werden. Eine Schnittstelle mit 20 potentialfreien Kontakten erlaubt eine direkte Installation von Tasten oder Sensoren. Der neue Mediaplayer movebox Platin hat kurze Reaktionszeiten und ist für den Dauerbetrieb ausgelegt.

Applikationen: Museen (Sprachauswahl / Erklärung der Exponate), Infosäulen, digitale Beschilderungen, Verkaufsförderung, Schaufenster-, Theken oder Bodendisplays, etc.



**Artikelnummer**  
**Video System**  
**Video Formate**

CRY-MBHD-PLATIN-PCB  
PAL / NTSC (4:3 oder 16:9)  
AVI, MPG, MPEG, VOB, DAT,  
DVIX, MOV, MKV, TS, WMV  
JPEG Dateien

**Foto Format**  
**Audio Format**  
**Video Ausgänge**  
**Audio Ausgänge**  
**Daten Eingänge**  
**Externe Ansteuerung**  
**Playliste**  
**Speicherkarten**  
**Spielzeit (HD Video)**  
**Eingangsspannung**  
**Bedienung**  
**Abmessungen**  
**Zubehör**

MP3 Dateien  
HDMI, Video (RCA)  
RCA Stereo L/R  
USB Typ A, RS232  
20 Eingänge (potentialfrei)  
einfache Textdatei (.txt)  
SDHC (Secure Digital High Capacity)  
4 GB entspricht ca. 40 Minuten  
12 VDC (Ein- und Ausgang)  
Fernbedienung (OSD Menü)  
154 x 102 x 18 mm (B/T/H)  
Fernbedienung, 2 Schraubklemmen,  
Netzteil, Metallgehäuse (Option)



Metallgehäuse (Optional)