



GEKKOTA OS



Der Ultra-HD-Media Player DMB400 ist für Digital Signage-Anwendungen in der audiovisuellen Kommunikation das ideale Wiedergabegerät.

Dieser Player ermöglicht die Wiedergabe aller marktüblichen Medienformate in Ultra-HD-Qualität.

Mit der Software Playzilla kann der DMB400 den Bildschirm in verschiedene unabhängige Zonen aufteilen und erlaubt es, Multimediaszenarien nach einem Kalender abzuspielen. Der Inhalt kann automatisch vom Netz oder von einem USB-Stick geladen werden. Der DMB400 kann mit der mitgelieferten Software Screen Composer oder mit dem CMS PlugnCast der 3. Generation gesteuert werden.

Mit einem HDMI-Kabel lässt sich der DMB400 an einen Full- oder Ultra-HD-Monitor anschließen. Audio ist in Stereo mit einem Jack 3.5. Anschluss oder HDMI erhältlich.

## Hihglights

- H265 UHD Video Decoder
- OS Gekkota eLinux: schneller Start und sicher
- Bildschirm-Abschaltphase programmierbar
- Kompatibel : Web App HTML5
- Unterstützt mehrseitiges PDF
- Green IT : nur 11W/Stunde
- Leise: kein Lüfter
- Trennbare Video- und Audio-Kanäle
- Kensington-Sicherung

## Spezifikationen

### Native Medienwiedergabe :

Image : JPEG, PNG, GIF, SVG  
 Video : H265 2160p60, H264 2160p24, MPEG2/VC1/VP9 1080p  
 Text : plain text, rich text HTML5  
 Audio : MPEG1 L2, MP3, AAC, AC3  
 Font : TTF, OTF, WOFF  
 Web : HTML5, RSS, WGT  
 Diaporama: PDF, MS-Powerpoint

### AV Protokolle :

HTTP(S), DASH MPEG, UDP, RTP, RTSP

### Prozessor :

CPU : Quad core ARM 1.2 GHz  
 GPU : Mali™-400 1.6 Gpixels/s

### Peripherien :

1x USB 2 Host (Low/Full/High Speed)  
 1x USB 3 Host (Super Speed)  
 1x Jack 3.5 for GPIO or infra red  
 1x RS232 DTE

### Speicherung :

SSD mSata

### Betriebssystem :

Gekkota + eLinux

### Software-Kompatibilität :

Innes PlugnCast  
 Innes Screen Composer

### Bildschirmauflösung :

Querformat 2160p60 / Hochformat 1080p30  
 16/9, 58/9, 4/3  
 96x96~3840x2160

### Audio-Ausgang :

HDMI, Jack 3.5 R+L stereo

### Video-Ausgang :

1x HDMI 2.0

### Video-Eingang :

1x HDMI 1.4

### Netzwerk :

1x Ethernet 10/100/1000 BaseT

### Spannungsversorgung :

12V DC

### Betriebsumgebung :

Temperaturbereich : 0~45°C

### Gewicht und Abmessungen :

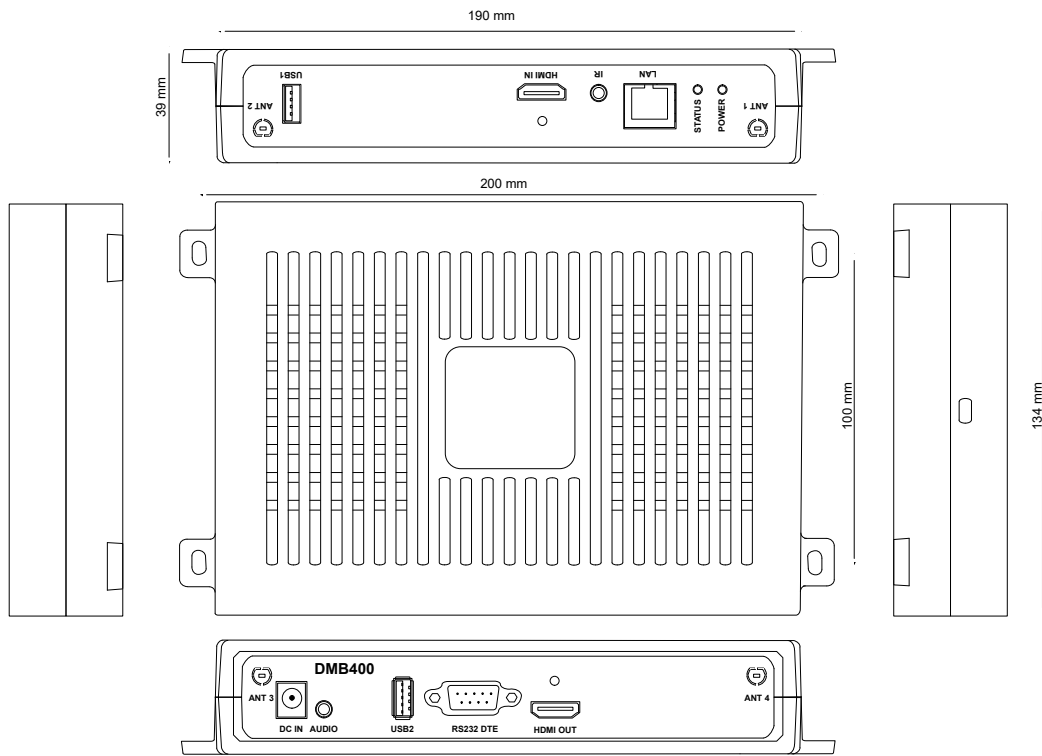
Gewicht : 0,7 kg  
 Maße (WxHxD): 191x139x40 mm

### Garantie :

3 Jahre (Ersatzteile und Arbeitskosten)

### Hersteller :

INNES



Bestelldaten

Plattform  
Bestellcode

Beschreibung

DMB400-SSD16	DMB400 16Go SSD (hardware + Gekkota eLinux)
DMB400-SSD128	DMB400 128Go SSD (hardware + Gekkota eLinux)

Optionen  
Bestellcode

Beschreibung

APP.PZ	App Playzilla
APP.PZ.SA1	App Playzilla Software Assurance for 1 year



www.innes.pro/de  
sales@innes.de

