



ACHTUNG

ZUR VERRINGERUNG DES RISIKOS VON FEUER, STROMSCHLAG ODER SCHADEN:

1. Schützen Sie dieses Gerät vor Regen, Feuchtigkeit und Spritzern und stellen Sie sicher, dass keine Behälter mit Flüssigkeiten, wie z. B. Vasen, auf dem Gerät platziert werden.
2. Platzieren Sie dieses Gerät nicht in einem Regal, Einbauschränk oder einem anderen abgeschlossenen Bereich. Stellen Sie eine gute Belüftung des Gerätes sicher.
3. Um das Risiko von Stromschlägen oder Feuer aufgrund von Überhitzung zu verringern, halten Sie die Lüftungsöffnungen des Gerätes frei von Zeitungen, Tischdecken, Vorhängen usw.
4. Platzieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie z. B. Heizkörpern, Heizregistern, Öfen o. ä.
5. Platzieren Sie kein offenes Feuer, wie z. B. brennende Kerzen, auf dem Gerät.
6. Säubern Sie das Gerät nur mit einem trockenen Tuch.
7. Trennen Sie das Gerät während eines Gewitters oder bei längerer Nichtbenutzung von der Stromversorgung.
8. Schützen Sie das Netzkabel davor, betreten oder gequetscht zu werden, vor allem im Bereich der Stecker.
9. Verwenden Sie nur Teile und Zubehör, die vom Hersteller vorgegeben sind.
10. Wenden Sie sich für jegliche Wartung und Reparaturen an qualifizierte Fachkräfte.

deleyCON

HANDBUCH

**HDMI
SPLITTER**

Modell Nr.
MK 373

Liebe/r Kunde/in,

vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Für die beste Leistung und die größte Sicherheit, lesen Sie sich diese Anleitung bitte sorgfältig durch, bevor Sie Ihr Gerät anschließen, in Betrieb nehmen oder einstellen. Bitte bewahren Sie dieses Handbuch für zukünftige Fragen auf

FUNKTIONEN

Gleichzeitige Verteilung eines HDMI Signals an mehrere Displays

INSTALLATION

1. Verbinden Sie Ihre Signalquellen (z.B. PS3, Bluray Player, STB) mit einer der HDMI input Buchsen
2. Verbinden Sie Ihre Displays (z.B. Monitor, TV-Gerät) mit einer der output Buchsen
3. Dieses Gerät wird mit dem mitgelieferten, externen 5V Stromadapter betrieben

ACHTUNG:

Stellen Sie sicher, dass das Kabel vorsichtig ein- und ausgesteckt wird. Vermeiden Sie häufiges Ein- und Ausstecken sowie ein Rütteln am Kabel.

LED-LICHTER:

LED blau leuchtend bedeutet „Aktiver Signalpfad“.
LED nicht leuchtend bedeutet „Kein Eingangssignal“.

TECHNISCHE DATEN:

Unterstützte Auflösungen: 1080P/1080i/720P/576P/576i/480P/480i
Unterstützt FullHD 1080p Kaskadierung bis zu 3 Ebenen
Unterstützt Farbtiefe von bis zu 36 Bit
Unterstützt HDMI 3D
Unterstützt Übertragungs-Bitraten von bis zu 2,25 Gbps pro Kanal
Unterstützte TMDS-Taktfrequenz: 25~225 MHz
Unterstützte Audioformate: LPCM, Dolby-AC3, DTS7.1, DSD/Dolby TrueHD/DTS-HD MasterAudio
Eingang TMDS-Signal: 0,5 Volt p-p
Eingang DDC-Signal: 5 Volt p-p (TTL)
Stromversorgung: DC5V
HDMI Ausgang Kabeldistanz: ≤ 15 m (für weitere Abstände benötigen Sie einen Verstärker)
Betriebstemperatur: -5°C bis +55°C
Betriebsluftfeuchtigkeit: 5% bis 90% RH (nicht kondensierend)
Produktgröße: 117 mm L x 64 mm B x 25 mm H

DIAGRAMM:

