

auwisio

TM

Visual Sound Technologies

HDMI-Umschalter

2-fach

PX-3001

Sehr geehrte Kunden,
vielen Dank, dass Sie dieses Produkt gekauft haben. Um eine optimale Leistung und Sicherheit zu garantieren, lesen Sie bitte die nun folgenden Hinweise und Tipps sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät anschließen.

Beschreibung

- Das Gerät schaltet zwischen zwei HDMI-Anschlüssen.
- Es erweitert den Bereich der HDMI-verträglichen Baugruppe und sorgt für Entzerrung und Gleichlauf des HDMI-Signals.
- Hauptsächlich für hochauflösendes bildschönes Video, Schärfeneinstellung des HDTV mit einer Bildschärfe ab 1080 Pixel.
- Es läuft in 24 Bit Farb-Tiefe und hat auch eine 30/36/48 Bit Farben-Schärfe-Unterstützung.
- Die Tonübertragung läuft mit DTS-Master Audio und Dolby Digital True-HD Unterstützung.
- HDMI Durchgang
- HDCP Durchgang
- Kompatibel mit 1.3-Geräten und Monitoren für die volle 1.3 Leistung

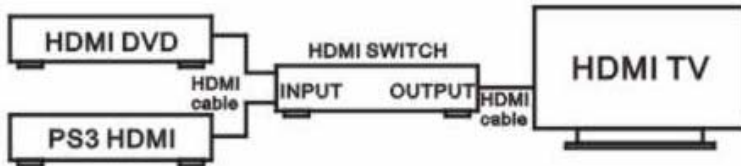
Funktionsweise

Der 2x1 HDMI Umschalter übermittelt hochauflösendes Video (in mehrfachen Auflösungen ab 1080 Pixel) und digitale Tonübertragung von einem auf zwei Anschlüssen zum Bildschirm.

Der Ausgang sendet die hoch auflösenden Ton- und Video-Signale an einen hoch auflösenden Bildschirm.

Anschluss und Bedienung

1. Verbinden Sie die HDMI-Eingänge mit den passenden Kabeln.



2. Auf der Seite des Gerätes, an der sich die Ausgänge (engl. Input) befinden, ist links davon der kleine Eingang für ein DC5V-Netzteil (nicht im Lieferumfang).
3. Wenn Sie an beide Eingänge Geräte anschließen, wird das Signal des Gerätes an Eingang 1 automatisch durchgeschleift und gesendet. Um das Signal von dem an Eingang 2 angeschlossenen Gerät zu übertragen, muss das Gerät an Eingang 1 abgeschaltet werden.

Technische Daten

Betriebstemperaturbereich: -5 bis +35 Grad Celsius

Raumluftfeuchte: 5 bis 90% relative Luftfeuchtigkeit

Kompaktsignalverstärker Bandbreite: bis 140 Megahertz

Eingangsspannung des Video-Signals: 0,5-1,0 Volt p-p

Eingang der Stromversorgung: 5 Volt

Maximale Einzelverbindungsweite: 1280x1024, 1080 Pixel

Videoformatunterstützung für:

VGA: 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x1024

DTV/HDTV: 480i,/576i/480p/576p/720p/1080i/1080p

Vertikale Frequenz-Weite: 60 Hertz

Geräte-Leistung: 15 Watt (maximal)

Maße: Länge 85mm, Höhe 15mm, Breite 43mm

Gewicht: 80 Gramm

Beachten Sie: Die Angaben können mit der Beschreibung variieren, die Maße können sich leicht ändern.

Sicherheitshinweise & Gewährleistung

- Sie erhalten bei Kauf dieses Produktes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Geschäftsbedingungen!
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner vorgesehenen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig.
- Führen Sie Reparaturen nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder den Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.

ACHTUNG

Bei Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung entstehen, erlischt gegebenenfalls der Garantieanspruch an den Hersteller.

Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!



Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde.

Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/ Monat/ Jahr sowie über etwaig anfallende Kosten bei Abholung entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

auvisio

TM

Visual Sound Technologies

Commutateur HDMI **2 ports**

PX-3001

Chère cliente, Cher client,

Nous vous remercions pour l'achat de ce produit. Afin d'utiliser au mieux votre nouvel appareil, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi.

Description

- L'appareil dispose de deux ports HDMI.
- Il permet de brancher plusieurs appareils HDMI et permet la correction et la synchronisation du signal HDMI.
- Particulièrement adapté pour une utilisation vidéo haute résolution, HDTV jusqu'à 1080 Pixel.
- Il fonctionne à 24 Bit de couleurs et dispose également d'un support des couleurs 30/36/48 Bit.
- La transmission du son se fait en DTS-Master Audio et Dolby Digital True-HD.
- Compatible HDMI
- Compatible HDCP
- Compatible avec les appareils et moniteurs 1.3

Fonctionnement

Le commutateur HDMI 2x1 permet un transfert de vidéo haute résolution (jusqu'à 1080 Pixel) et un transfert digital du son de 1 vers 2 ports à l'écran.

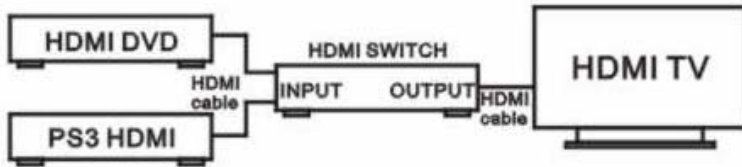
La sortie renvoie des signaux audio et vidéo haute résolution sur un écran haute résolution.

auvisio

Visual Sound Technologies

Branchement et utilisation

1. Connectez l'entrée HDMI avec le câble HSW0210.
2. Branchez l'adaptateur DC5V (non fourni) sur le côté de l'appareil et au



réseau électrique

3. Si vous branchez des appareil aux deux entrées, le signal de l'entrée 1 sera automatiquement diffusé. Pour diffuser le signal de l'appareil branché sur l'entrée 2, vous devez désactiver l'entrée 1 de l'appareil.

Données techniques

Température de fonctionnement: -5 à +35 °Celsius

Humidité: 5 à 90% d'humidité relative

Amplificateur de signal: jusqu'à 140 Megahertz

Tension d'entrée du signal vidéo: 0,5-1,0 Volt p-p

Entrée alimentation: 5 Volt

Résolution maximale par port: 1280x1024, 1080 Pixel

Support des formats vidéo:

VGA: 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x1024

DTV/HDTV: 480i,/576i/480p/576p/720p/1080i/1080p

Fréquence de rafraîchissement: 60 Hertz

Consommation: 15 Watt (max)

Dimensions: Lo 85mm, Ha 15mm, La 43mm

Poids: 80 Gramm

Dans un souci constant d'évolution et d'amélioration de nos produits, il se peut que le modèle livré diffère légèrement de celui décrit dans ce mode d'emploi

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous servir correctement du produit. Gardez-le précieusement afin de pouvoir le consulter à tout moment.
- N'ouvrez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie.
- N'essayez pas de réparer l'appareil vous même. Ne le modifiez pas.
- Faites attention lorsque vous manipulez votre produit. Une chute ou un coup peuvent l'abîmer.
- Ne l'exposez pas à l'humidité ni à la chaleur. Ne pas recouvrir.
- Ne le plongez pas dans l'eau.
- Maintenez hors de portée des enfants. Ce produit n'est pas un jouet.

ATTENTION:

N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans la notice. Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.

Nous ne sommes pas responsables des conséquences inhérentes à un dommage.

Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques entraînant ainsi des erreurs.



Conseil important concernant le recyclage

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année ainsi que sur des frais éventuels de collecte sont disponibles dans votre municipalité.