



## Matrice 4x4 HDMI ProHD

### Manuel d'utilisation



La matrice HDMI 4x4 diffuse 4 sources différentes vers 4 écrans. Ce modèle professionnel est conçu pour une utilisation intensive 24h/24 7j/7 sans surchauffe. Fonctionne pour Box TV Internet, Blu-ray, Media Player, ordinateur, lecteur DVD et autres produits HDMI. Il est compatible avec la 3D et la 4Kx2K.

#### CARACTÉRISTIQUES

1. Distribue 4 sources HDMI vers 4 écrans HDMI
2. Supporte la résolution 4Kx2K30Hz, 1080p, 3D
3. Supporte HDMI 2.0, 1.4
5. Supporte HDCP2.2 version 3D, HDCP 1.3
6. Configuration automatique
7. Bonne compatibilité
8. Boîtier en métal

#### CONTENU :



Matrice HDMIx1



1 x adaptateur secteur DC12V5A



1 x Manuel



1 x receveur infrarouge



1 x télécommande

#### CONDITION D'INSTALLATION

1. Source : source vidéo HDMI, tels que lecteurs blu-ray, consoles de jeux, PC etc.
2. Appareils : TVHD, projecteur et tous les autres appareils avec un port HDMI
3. Câble : câble HDMI standard (peut supporter 4Kx2K)

#### INTERFACE



Alimentation (DC12V/1A)

Entrées HDMI Port

Sorties HDMI Port

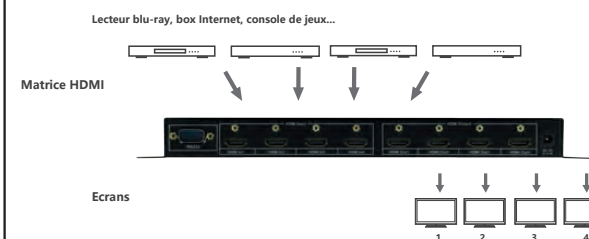


Indicateur EDID

Sélection écrans

Bouton ON/OFF

#### INSTALLATION



1. Connecter le port d'entrée vidéo HDMI à la source (consoles de jeux, box internet...) avec le câble HDMI.
2. Connecter le port de sortie HDMI à l'écran ou vidéoprojecteur HDMI par le câble HDMI
3. Allumer votre source (lecteur DVD, console...)
4. Démarrer la matrice et sélectionner l'entrée de la source grâce à la télécommande ou aux boutons sur la matrice.

- Les indicateurs lumineux indiquent quelle source est diffusée sur chaque écran.

- La sélection des sources HDMI à diffuser sur chaque écran peut se faire par la télécommande et par les boutons sur la matrice.

#### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION :

1. Utilisez seulement une puissance de charge de 12V. Assurez-vous que les spécifications sont compatibles si vous utilisez un 3ème adaptateur
2. Mettre le produit dans un endroit sec et aéré
3. Ne pas mettre le produit près d'un environnement magnétique

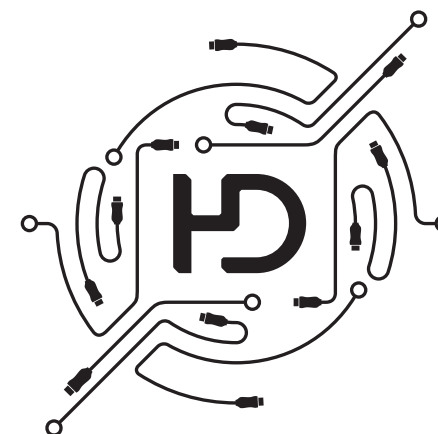
## EDID :

Le mode 1 est le mode par défaut.

	4	3	2	1	Informations mode EDID
Mode 1	x	0	0	0	reserve
Mode 2	x	0	0	1	1080P/60HZ 24bit 2d 2.1ch
Mode 3	x	0	1	0	1080P/60HZ 24bit 2d 7.1ch
Mode 4	x	0	1	1	1080P/60HZ 36bit 2d 7.1ch
Mode 5	x	1	0	0	1080P/60HZ 36bit 2d 2.1ch
Mode 6	x	1	0	1	4k x 2k
Mode 7	x	1	1	0	1080p/30hz 1080i/60hz 24bit 2d 2.1 ch
Mode 8	x	1	1	1	reserve

## SPÉCIFICATIONS

	Spécifications
Distance de transmission	4Kx2K : <8m, 1080p : <15m
Entrée et sortie signal TMDS	0.5~1.5Vp-p(TMDS)
Sortie HDMI	1.4
Sortie audio	Supporte DTS-HD, Dolby-HD
Résolution HDMI	4K*2K 1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i
Résistance à la température	-5 °C ~ +35 °C
Puissance de charge	12V DC
Consommation	20W
Dimensions	317 x 156 x 28 mm
Poids	1.5 kg
Couleur	Noire



contact@hdelite.eu  
+33 1 83 64 03 54  
HDelite  
11, rue de Suède  
37100 Tours