



DisD Processor 8



MANUEL UTILISATEUR

www.star-way.com

MODE ART-Net ou CL100M

Le DisD Processor peut être utilisé en deux modes :

- Mode ART-Net -> Convertisseur 8 univers DMX
- Mode CL100M -> Ce mode est dédié à l'utilisation des produits compatibles avec ce protocole tels que : Starpipes, Starpipes Dual, E-brick, E-track en conjugaison avec le logiciel de mapping DISDSoftware

Pour configurer le DisD processor en mode ART-Net ou CL100M procédez comme suit :

- MODE ART-Net

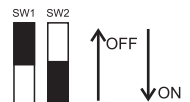
vous devez tout d'abord configurer l'adresse IP de votre console en 2.016.0.3 et le sub-net en 255.0.0.0, puis basculez les DipSwitches dans la position désignée dans le tableau ci-dessous.

- MODE CL100M

vous devez tout d'abord configurer l'adresse IP de votre PC en 172.016.0.3 et le sub-net en 255.255.255.0 puis basculez les DipSwitches dans la position désignée dans le tableau ci-dessous.

NOTE : une fois les dipswitches en position vous devez éteindre et rallumer électriquement le DisD Processor.




SW1	SW2	Control Protocol
OFF	X	ArtNet Protocol
ON	X	CL100M Protocol



Dans le cadre de l'utilisation en mode CL100M et en conjugaison avec le DisD Software, vous devez également configurer l'adresse IP du DisD Processor :

Note : La valeur des Switches rotatifs 1 + 2 + 3 ne doit pas excéder 255.

Set IP: **172 · 16 · 0 ·**

SW1	SW2	SW3
x100	x10	x1
		

[0~255]=
A*100+B*10+C
A=0~2
B=0~9
C=0~9