

SX 1500 SDI

LED Vidéo Processeur





Distribution pour l'Europe - VISUALL Group

Siège social : 130 rue Racine - 59200 Tourcoing - FRANCE



Description

LED SX1500 SDI est un processeur qui est développé pour les vidéos LED spécialisées dans le système d'affichage mural.

Avantages

Les mouvements de l'image sont adaptés et avancés. Il peut éliminer les traces de mouvements.

La sortie de l'image est plus claire, nette pour le signal de vidéo HD. Elle est riche en détail et en couleur, la qualité de l'image dans l'écran est en progression ; cela accentue l'image.

La technologie 3D permet de réduire les bruits et accorde intelligemment la luminosité des couleurs et le contrôle de la technologie, qui sert à la qualité de l'image de l'écran LED.

Fonction

LED SX15000 SDI est approprié pour les installations permanantes telles que la diffusion de surveillance, la présentation de surveillance, les centres de contrôles, les stade etc...





Plein / En parti

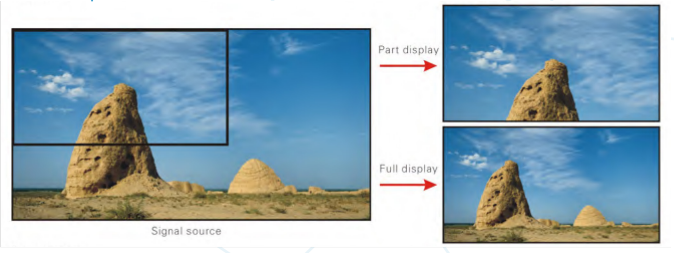


Image coupée





Distribution pour l'Europe - VISUALL Group

Siège social: 130 rue Racine - 59200 Tourcoing - FRANCI



Inputs		
Ports	No	Résolution Spécialisation
AV	2	PAL,NTSC,SECAM
S-VIDEO	1	PAL,NTSC,SECAM
CVBS	1	480i/p,576i/p,720p,1080i/p
VGA	1	VESA
DVI	1	VESA
HDMI	1	HDMI 1,3
SDI*	1	480i,576i,720p,1080i/p(3G SDI)
Outputs		
Ports	No	Résolution Spécification
VGA	1	1024x768/60Hz
VGA	1	1280x1024/60Hz
VGA	1	1440x900/60Hz
VGA	1	1600x1200/60Hz
VGA	1	1920x1080/60Hz/50Hz
DVI	1	1920x1200/60Hz
SDI loop*	1	480i,576i,720p,1080i/p(3G SDI)
Optimal*		
Specification		
Alimentation Electrique	100-240 AC 50/60Hz	
Consommation d'Energie	200W	
Température d'utilisation	0-45°C	
Dimension Produit (LxWxH)	480,0x240,5x55,0mm	
Dimension Emballage(LxWxH)	555,0x395,0x0,125,0mm	
Poids Net	3.0Kg	
Poids Brut	4,3Kg	
Indication du produit		
Numéro de l'ojet	Description	
SX 1500 SDI	Basic	