

LED SX 1000

LED Vidéo Processeur



Siège social : 130 rue Racine - 59200 Tourcoing - FRANCE

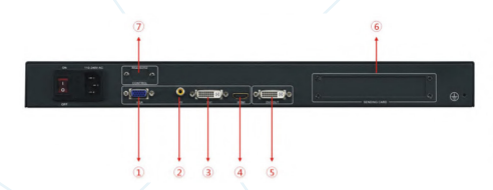


Fonction du produit

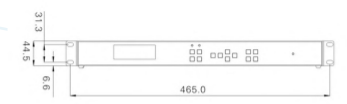
LED SX1000 est un mini processeur vidéo. Il contient de nombreuses entrées et sorties de branchement, incluant AV, DVI, VGA, HDMI et il prend en charge les fonctions du recadrage de l'image, il fige l'image, configure le modèle, la dimension et ainsi de suite.

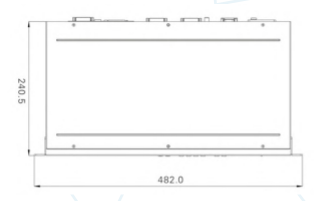
Desription du produit

LED SX1000 est adapté pour le LED, pour l'installation d'ingénierie d'affichage, de petite publicité et de petite conférence.



- 1--VGA Input
- 2--AV Input
- 3--DVI Input
- 4--HDMI Input
- 5--DVI Output
- 6--Sending card plugs
- 7--RS485/232 Control plugs





Entier / En parti

Signal source

Siège social: 130 rue Racine - 59200 Tourcoing - FRANC

Contact@pixelight.fr

www.pixelight.fr





Distribution pour l'Europe - VISUALL Group

Siège social : 130 rue Racine - 59200 Tourcoing - FRANC



Input		
Ports	No	Résolution Spécification
AV	1	PAL,NTSC,SECAM
VGA	1	v VESA
DVI	1	VESA
HDMI	1	HDMI 1,3
Outputs		
Ports	No	Résolution Spécification
DVI	1	1024x768/60Hz/75Hz/85Hz/100Hz/120Hz
DVI	1	1280x1024/60Hz
DVI	1	1440x900/60Hz
DVI	1	1600x1200/60Hz
DVI	1	1600x1200/60Hz-Reduced
DVI	1	1680x1050/60Hz
DVI	1	1920x1080/60Hz/50Hz
DVI	1	2560x816/60Hz
DVI	1	1920x1200/60Hz
DVI	1	2048x1152/60Hz
DVI	1	1024x1280/60Hz
DVI	1	1536x1536/60Hz
Specification		
Alimentation Electrique	100-240 AC 50/60Hz	
Consommation d'Energie	20W	
Température d'utilisation	0-45°C	
Dimension Produit (LxWxH)	482,0x240,5x44,5mm	
Dimension Emballage (LxWxH)	555,0x395,0x125,0mm	
Poids Net	3.0Kg	
Poids Brut	4.2Kg	
Indication du produit		
Numéro de l'objet	Description	
SX1000		Basic