

Options principales

	LP 128	LP 512	CLUB 1024	PRO NET	PIXXEM 128	PIXXEM 255
DMX (Logiciel & Live)						
PLAYER entrée/sortie	128	512	1024	1024	1024	1024
PRO DMX entrée/sortie	128	256	1024	1024	1024	1024
PIXXEM entrée/sortie			1024	1024	1024	1024
Max. interface connectée (USB)	12	12	12	12	12	12
AUTONOME						
Sorties DMX (Canaux 16-bit)	128	512	512	512	512	512
Zone (Scènes jouées, autonome)	1	1	1	1	1	1
MEMOIRE (Autonome)						
Capacité mémoire en nb. de pas	512 ~ 1024	100 ~ 1024	100 ~ 1024	100 ~ 1024	100 ~ 1024	100 ~ 1024
Capacité max. de scènes	255	255	255	255	255	255
DECLENCHEMENTS (Autonome)						
Contacts Secs (on/off, release, start)	4 (15 max)	4 (15 max)	4 (15 max)	4 (15 max)	4 (15 max)	4 (15 max)
Commandes Infrarouge	0	0	0	0	0	0
Bouton de scène suivante	0	0	0	0	0	0

Options Logiciels

	LP 128	LP 512	CLUB 1024	PRO NET	PIXXEM 128	PIXXEM 255
LOGICIELS (Live)						
Pages / onglets maximum	5 (Player)	5 (Player)	512	512	512	512
Timeline Audio, Video Synch (Pro DMX)			30 mm	24 h	24 h	24 h
Studio DMX (Simulation 3D)	0	0	0	0	0	0
Personnalisation interface utilisateur	0	0	0	0	0	0
Options Pro (Live)			Optionnel	0	0	0
PIXXEM						
Résolution DVI			128*128	1024*768	1280*720	1280*1024
Nb. de Pixels DVI			16384	786432	921600	1310720
Timeline Audio (Synchro. 24h)				0	0	0
DECLENCHEMENTS (Live)						
MIDI, RS232, DMX IN, Wi-Light 2	0	0	0	0	0	0
UDP / déclenchements Ethernet	0	0	0	0	0	0
Raccourci et hyperliens	0	0	0	0	0	0
Contrôleur MIDI	0	0	0	0	0	0
OPTIONS PRO (Live)						
Enregistrement Direct en Timeline		Optionnel	Optionnel	0	0	0
Multiple Timeline et importation		Optionnel	Optionnel	0	0	0
MTC, MIDI, Time Code		Optionnel	Optionnel	0	0	0
Horloge PC & calendrier Trigger		Optionnel	Optionnel	0	0	0
Art-Net INPUT et Trigger		Optionnel	Optionnel	0	0	0
ART-NET (Logiciel & Live)						
Art-Net (Player, Pro)		512	2x512	16x512	64x512	64x512
Art-Net (PIXXEM)			8x512	64x512	128x512	255x512
Art-Net + DMX			0	0	0	0
Entrées Art-Net				0	0	0

Tout nos coffrets logiciels répondent aux exigences des projets tels que les spectacles son et lumières, les prestations Live, le divertissement, l'architectural et les installations diverses.

Garantie internationale de 5 ans
Mises à jour et téléchargement gratuits des logiciels

ART-NET : Signal Art-Net en direct émis par la carte réseau Ethernet de l'ordinateur et de son port RJ45.

Températures de fonctionnement : -25°C to +85°C

Configuration requise :

Windows 7, 8, 10, MAC Os X, Linux, Raspberry
32 and 64 bits compatible
2 Ghz CPU, 4 Gb RAM, 1 USB port
600 Mb Disk space
1 Ethernet port (Art-Net and sACN)
1920x1080 Display resolution (recommended)

APP :

Android (5.0 ou +), iOS 12 et plus, iPad OS
1.5 Ghz CPU
60 Mb d'espace
Résolution 1280x800
WIFI 802.11 b/g/n



Options principales

	DIN 1024	SLIM 512	CQSA 512	SLIM 1024	CQSA 1024	CQSA-E 1024
DMX (Logiciel & Live)						
PLAYER entrée/sortie	1024	512	512	1024	1024	1024
PRO DMX entrée/sortie	1024	512	512	1024	1024	1024
PIXXEM entrée/sortie			512		1024	1024
USB + Ethernet						Y
Max. interface connectée (USB)	12	12	12	12	12	12 / 128 (Ethernet)
AUTONOME						
Sorties DMX (Canaux 16-bit)	1024	512	512	1024	1024	1024
Zone (Scènes jouées, autonome)	1	1	1	5	5	5
Art-Net (Autonome, par carte SD)						8 x 512 Out
NODE (Décodeur Art-Net vers DMX)						2 x 512 Out
Interface connectée maximum (câble)	32	32	32	32	32	32 / 128 (Ethernet)
MEMOIRE						
Capacité mémoire en nb. de pas	2K ~10K	5K ~20K	5K ~20K	2K ~10K	2K ~10K	2K ~10K
Capacité max. de scènes	255	512	512	512	512	512
Carte SD (Class 10)		0	0	0	0	0
DECLENCHEMENTS (Autonome)						
Boutons (mode, valider, selection)		0	0	0	0	0
Horloge Temp Réel, Calendrier	0	0	0	0	0	0
Wi-Light APP, UDP, JSON (Ethernet)						0
Contacts Secs (on/off, release, start)	15	5 (31 max)	7 (127 max)	5 (31 max)	7 (127 max)	7 (127 max)
RS232 (Autonome + Live)	0		0		0	
Entrée DMX & Fusion du signal DMX	0			0		0
Master/Slave (Câble, 32 appareils max)	0	0	0	0	0	Y + Ethernet (x128)
Réglages de l'horloge et des modes		0	0	0	0	0
Commandes Infrarouge	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel
Intensité lumière	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel

Options Logiciels

	DIN 1024	SLIM 512	CQSA 512	SLIM 1024	CQSA 1024	CQSA-E 1024
LOGICIELS (Live)						
Pages / onglets maximum	512	512	512	512	512	512
Timeline Audio, Video Sync. (Pro DMX)	30 mn	30 mn	30 mn	30 mn	30 mn	30 mn
Studio DMX (Simulation 3D)	0	0	0	0	0	0
Personnalisation interface utilisateur	0	0	0	0	0	0
Options Pro (Live)	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel
PIXXEM						
Résolution DVI			64*64		128*128	128*128
Nb de Pixels DVI			4096		16384	16384
DECLENCHEMENTS (Live)						
MIDI, RS232, DMX IN, Wi-Light 2	0	0	0	0	0	0
UDP / déclenchements Ethernet	0	0	0	0	0	0
Raccourci et hyperliens	0	0	0	0	0	0
Contrôleur MIDI	0	0	0	0	0	0
ART-NET (Logiciel & Live)						
Art-Net (Player, Pro)	2x512	512	512	2x512	2x512	2x512
Art-Net (PIXXEM)			4x512		8x512	8x512
Art-Net + DMX		0	0	0	0	0
Entrées Art-Net						0

2010 - 2021 Chromateq SARL
Chromateq est une marque déposée

191 Allée de Lauzard
34980 St Gély du Fesc, FRANCE
Web: www.chromateq.com
Email: info@chromateq.com
Phone: +33 952210755
Wechat: Chromateq
WhatsApp: +8613422062209
QQ: 2908265661

Téléchargement logiciels et applications :

Téléchargement des logiciels : <https://www.chromateq.com>
Wi Light 2 (iOS): <https://apps.apple.com/us/app/wi-light-2/id1523046687?l=fr>
Wi Light 2 (Android): <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.chromateq.willight2>

<https://www.facebook.com/ChromateqCompany/>
 <https://twitter.com/Chromateq>
 <https://www.youtube.com/c/chromateq>

