



HIPPOTIZER TIERRA+^{MK2}



UNLIMITED MIXES

Hippotizer Tierra+^{MK2} dispose d'un nombre illimité de mixages, qui peuvent tous être affectés à une ou plusieurs sorties.



HIPPOTIZER+^{MK2}

Avec la dernière génération de hardware, Hippotizer+^{MK2} offre plus de puissance en temps réel, de traitement et de sortie que jamais auparavant.

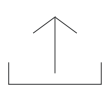


INCLUDES 10 FREE NOTCH FX

Créez du contenu interactif et génératif et des effets vidéo en direct avec un workflow puissant, facile et stable. Exportez et lisez directement dans Hippotizer.



WWW.GREEN-HIPPO.COM



Sortie principale

Output Type	HDMI 2.0	DP1.2
Production Outputs	4	4
Genlock	Yes	Yes
Software EDID Emulation	Yes	Yes
Hardware EDID Emulation	Yes	Yes



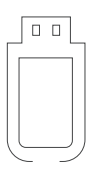
Contrôle

Output 1 Type	DP 1.2	DP 1.2
Genlock	Yes	Yes
Software EDID Emulation	Yes	Yes
Hardware EDID Emulation	-	-
Output 2 Type	HDMI 2.0	HDMI 2.0
Genlock	Yes	Yes
Software EDID Emulation	Yes	Yes
Hardware EDID Emulation	Yes	Yes



Connectique

1Gb Network	1	1
10Gb Network	3	3
Audio Out	Balanced Stereo XLR	Balanced Stereo XLR
Audio In	Balanced Stereo XLR	Balanced Stereo XLR
LTC over Audio Input	Yes	Yes
Rear USB Ports (Type-A)	4 x USB3	4 x USB3
Front USB Ports (Type-A)	2 x USB 3.2	2 x USB 3.2
Power Input	Neutrik True1	Neutrik True1
Power Loop	True1 - 1000W Max	True1 - 1000W Max



Software

Mixes	Unlimited	Unlimited
Layers per mix	16	16
ViewPorts	Unlimited	Unlimited
Uncompressed playback	Supported	Supported



Physical

Size (Rack Units)	4	4
Profondeur	630mm (660 accroches incl.)	630mm (660 accroches incl.)
Largeur	425mm (480 accroches incl.)	425mm (480 accroches incl.)
Poids	27 Kgs	27 Kgs
Mounting	Front Rack Rails	Front Rack Rails
Voltage	100-250V 50/60Hz	100-250V 50/60Hz
Consommation électrique (Max)	1200VA	1200VA
Dissipation thermique (Max)	4,000 btu/hr	4,000 btu/hr
Température minimale d'exploitation	0C / 32F	0C / 32F
Température maximale d'exploitation	35C / 95F	35C / 95F
Température minimale de stockage	0C / 32F	0C / 32F
Température maximale de stockage	35C / 95F	35C / 95F
Humidité max (Non-Condensing)	95%	95%



Specs

CPU Cores / Threads	16(32)	16(32)
CPU Speed	3.9 GHz	3.9 GHz
Memory	64GB	64GB
Memory Type	DDR4-3200	DDR4-3200
OS Drive	500GB SSD	500GB SSD
Media Drive Size	8TB	8TB
Media Drive Speed	7,000 MB/s	7,000 MB/s
Concurrent 4K Layers	32	32
Notchmarks	50,000	50,000

