



HIPPOTIZER BOREAL+^{MK2}



UNLIMITED MIXES

Soyez totalement flexible. Hippotizer Boreal+^{MK2} dispose d'un nombre illimité de mix, 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



Sorties principales

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



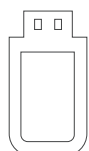
Contrôle

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



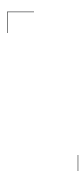
Connectique

| | | |
|--------------------------|---------------------|---------------------|
| 1Gb Network | 2 | 2 |
| 10Gb Network | 2 | 2 |
| 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 3.1 | 2 x USB 3.1 |
| Power Input | Neutrik True1 | Neutrik True1 |
| Power Loop | True1 - 1000W Max | True1 - 1000W Max |



Software

| | | |
|-----------------------|-----------|-----------|
| Mixes | 16 | 16 |
| 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) | 3,000 btu/hr | 3,000 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 | 8(16) | 8(16) |
| CPU Speed | 3.8 GHz | 3.8 GHz |
| Memory | 32GB | 32GB |
| Memory Type | DDR4-3200 | DDR4-3200 |
| OS Drive | 500GB SSD | 500GB SSD |
| Media Drive Size | 4TB | 4TB |
| Media Drive Speed | 5,000 MB/s | 5,000 MB/s |
| Concurrent 4K Layers | 20 | 20 |
| Notchmarks | 25,000 | 25,000 |

