



HIPPOTIZER KARST+MK2



4K 再生

Hippotizer Karst+MK2 は、カスタマイズ可能な出力とキャプチャーオプションにより映像演出の多様な役割と目的を果たすことが可能になります。



HIPPOTIZER+MK2

最新世代のコンピューター・ハードウェアを搭載したHippotizer+MK2は、これまで以上に高いリアルタイム性、処理能力、出力を提供します。

NOTCH

10 フリー NOTCH FX

パワフルで安定したワークフローとインタラクティブなジェネレーティブコンテンツやライブビデオエフェクトを作成できます。Hippotizerから直接エクスポートし再生することも可能です。



WWW.GREEN-HIPPO.COM

メイン出力

出力タイプ	HDMI 2.0	DP1.2
プロダクション出力	2	2
Genlock	Yes	Yes
ソフトウェアEDIDエミュレーション	Yes	Yes
ハードウェアEDIDエミュレーション	Yes	-

コントロール出力

出力1タイプ	DP 1.2	DP 1.2
Genlock	Yes	Yes
ソフトウェアEDIDエミュレーション	Yes	Yes
ハードウェアEDIDエミュレーション	-	-
出力2タイプ	HDMI 2.0	HDMI 2.0
Genlock	Yes	Yes
ソフトウェアEDIDエミュレーション	Yes	Yes
ハードウェアEDIDエミュレーション	Yes	Yes

接続

1Gbネットワーク	2	2
10Gbネットワーク	-	-
オーディオ Out	バランス ステレオ XLR ステレオ 1/8" TRS	バランス ステレオ XLR ステレオ 1/8" TRS
オーディオ In	Yes	Yes
オーディオ入力を介したLTC	Yes	Yes
背面USBポート (Type-A)	4 x USB3	4 x USB3
前面USBポート (Type-A)	2 x USB 3.1	2 x USB 3.1
電源入力	Neutrik True1	Neutrik True1
電源ループ	True1 - 1000W Max	True1 - 1000W Max

ソフトウェア

Mix数	12	12
Mix毎のレイヤー数	16	16
ビューポート	無制限	無制限
非圧縮再生	No	No

ハードウェア

ラックマウントサイズ (U)	2	2
設置時の奥行き	600mm (630mm ラックイヤー込)	600mm (630mm ラックイヤー込)
設置時の幅	425mm (480mm ラックイヤー込)	425mm (480mm ラックイヤー込)
設置時の重量	16 Kgs	16 Kgs
マウント	フロントラックレール	フロントラックレール
入力電圧	100-250V 50/60Hz	100-250V 50/60Hz
最大消費電力	650VA	650VA
最大熱放散	2,200 btu/hr	2,200 btu/hr
最低動作温度	0°C	0°C
最大動作温度	35°C	35°C
最低保管温度	0°C	0°C
最大保管温度	35°C	35°C
最大湿度 (結露しない)	95%	95%

システム

CPU コア/スレッド	6(12)	6(12)
CPU速度	2.9 GHz	2.9 GHz
メモリー	16GB	16GB
メモリータイプ	DDR4-2666	DDR4-2666
OSドライブ	500GB SSD	500GB SSD
メディアドライブサイズ	2TB	2TB
メディアドライブ速度	2,500 MB/s	2,500 MB/s
同時4Kレイヤー	15	15
Notchmarks	20,750	20,750



! 本製品を安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。
*製品の仕様は予告なく変更することがあります。



Green Hippo 日本総代理店

株式会社 **テクニカル サプライ ジャパン**

〒154-0014 東京都世田谷区新町1-21-16
TEL. 03-3425-2400 FAX. 03-3425-2402
<http://www.tsjnet.co.jp>

