

MBP-32WS/ 32WS-12G 仕様書

1. MBP-32WS

基本仕様

使用温度	10°C～40°C
使用湿度	20%～80%（結露のないこと）
電源電圧	DC 12V（補助電源：12V）
消費電力	50 W max.
外形寸法	167.65 (W) x 111.15 (D) mm (リアパネル、コネクタを除く)

技術仕様

ビデオフォーマット	HD: 1080/59.94i, 1080/29.97p, 1080/29.97PsF
ビデオ入力	HD-SDI: 1.5 Gbps, 75Ω, BNC x 4
ビデオ出力	HD-SDI: 1.5 Gbps, 75Ω, BNC x 4
ゲンロック入力	BB: NTSC 0.429 V(p-p) または 3 値シンク: 0.6 V(p-p) 75Ω BNC x 1 (75Ω内部終端)
SDI エンベデッド オーディオ出力	最大 8 チャンネル 48 kHz 16/24 ビット
入出力遅延	CAMERA 入力 最小 1 フレーム（ゲンロック位相と同相で入力時） カメラ遅延調整：1～7 フレーム

付属品

開梱と確認

2. MBP-32WS-12G

基本仕様

使用温度	0°C~40°C
使用湿度	20%~80% (結露のないこと)
電源電圧	DC 12V (補助電源: 12V)
消費電力	50 W max. (補助電源: 12V)
外形寸法	241 (W) x 111.15 (D) mm (リアパネル、コネクタを除く) ※PCI Express 拡張スロット: 2スロット専有

技術仕様

ビデオフォーマット	4K: 3840 x 2160/59.94p Single Link 12G-SDI HD: 1080/59.94i, 1080/29.97p, 1080/29.97PsF
ビデオ入力	12G/HD-SDI: 12/1.5 Gbps, 75Ω, Micro BNC (HD-BNC ^(*)) x 4
ビデオ出力	12G/HD-SDI: 12/1.5 Gbps, 75Ω, Micro BNC (HD-BNC ^(*)) x 4 HD-SDI: 1.5 Gbps, 75Ω, Micro BNC (HD-BNC ^(*)) x 3
ビデオ入出力	12G/HD-SDI: 12/1.5 Gbps, 75Ω, Micro BNC (HD-BNC ^(*)) x 1 (モードにより入力/出力切替)
ゲンロック入力	BB: NTSC 0.429 V(p-p) または 3 値シンク: 0.6 V(p-p) 75Ω BNC x 1 (75Ω内部終端)
入出力遅延	CAMERA 入力 最小 1 フレーム (ゲンロック位相と同相で入力時) カメラ遅延調整: 1~7 フレーム

(*) HD-BNC は Amphenol Corporation の商標です。

付属品

開梱と確認