

Platform Studio 技術仕様



| システム | STUDIO 800 |
|----------------------------|--|
| プロセッサ | インテル i7-6700K 4.0 GHz プロセッサ |
| コア合計 [論理 CPU] | 4 |
| ベース RAM | 16GB |
| システムドライブ | 120GB SSD |
| 電源 | 550W |
| I/O (入出力) | |
| ストレージ拡張ポート | Thunderbolt 2.0 × 2 USB 3.0 × 8 USB 2.0 × 4 FireWire 800 × 2 FireWire 400 × 2 |
| ビデオ出力 | HDMI (DVI アダプタを含む) |
| ネットワークと接続性 | |
| ネットワーク | 1GbE LAN コントローラ × 2 |
| クライアント接続オプション | 1GbE カッパー × 2 もしくは 4 ポート 10GbE ファイバー × 2 もしくは 4 もしくは 6 ポート 10GbE カッパー × 2 もしくは 4 ポート |
| アーカイブ | |
| 対応するテープドライブの最大数 | 2 |
| アーカイブ前のプロキシ生成 | 対応 |
| LTO6-LTO7 ドライブ内蔵 | 対応 |
| External Sidecar LTO6-LTO7 | 対応 |
| Rackmount 2 LTO6-LTO7 | 対応 |
| 24 Tape Library LTO6-LTO7 | 対応 |
| 物理的仕様 | |
| 寸法 | 長さ : 406.4mm × 幅 : 340.1mm × 高さ : 340.1mm |
| 重量 [ドライブを含まない] | 15.87kg |
| ラックスペース | 4RU |
| 付属アクセサリ | HDMI - DVI アダプタ |
| 環境 | |
| 使用周囲温度 | 5° C (41° F) ~ 35° C (95° F) |
| 最大消費電力 | 5A @ 900BTU/h |