

# OpSpace OpS-220

WUXGA/WQHD/4Kディスプレイ向けミディアム フォーム ファクタ シンクライアント



BarcoのOpS-220シンクライアントは、WUXGA解像度 (1920 x 1200) のディスプレイ最大2台、WQHD解像度 (2560 x 1440) のディスプレイ最大2台、またはUHD/4K解像度 (3840 x 2160) のディスプレイ最大1台を駆動するように特別に設計された中型フォームファクタのディスプレイコントローラです。これは、Barco OpSpace ネットワーク化された視覚化およびコラボレーション環境で使用され、IPネットワークから送信されるエンコードされたストリームを表示します。標準H.264、Barcoの低遅延Video2Data (V2D)、Barco ProServer/Virtual Network Computing (VNC)、および Remote Display Protocol (RDP) デコードをサポートします。

OpS-220は、冗長ネットワークインターフェイスにより、安全に運用できます。

## 最大2つのディスプレイに対応する高密度シンクライアント

OpS-220は、Barco OpSpace環境向けに設計され、完全に認定されています。OpSpaceサーバーに接続すると、お客様は事前構成されたアプライアンスにより、あらゆる場所からネットワーク上のソース情報をキャプチャできます。これらのソースは、ユーザーフレンドリーなユーザーインターフェイスで表示されます。

複数のアプライアンスを組み合わせ、OpSpaceワークステーションのモニター上の合成デスクトップの一部としてソースを表示できます。これは、ミッションクリティカルなアプリケーションのための真に統合されたワークスペースです。

このシンクライアントは、最大12個のHD品質ソースを処理し、スマートなマルチビューワとしてビジュアルおよびインタラクティブなコンテンツを配置して知識共有と意思決定を促進します。

**特徴：**

- Barco OpSpaceシステム用に事前構成されたシンクライアント
- LinuxベースのOpSpaceオペレーティングシステム
- 低遅延アプリケーションの処理とソフトウェアベースのメディアデコーディング用のIntel®i5第9世代Hex-Core 4.2 Ghzプロセッサ
- WUXGA解像度（1920x1200）のディスプレイ2つまで、WQHD解像度（2560x1440）のディスプレイを2つまで、またはUHD／4K解像度（3840x2160）のディスプレイ1つをドライブ
- 最大12個のHDソースまで処理
- ユニバーサルなIPストリーミングビデオデコーディング（H.264、V2D、ProServer／VNC、RDP）
- 動作時の優れた静音性
- 中型フォームファクター
- 冗長ネットワークインターフェース

## 技術仕様

## OPSPACE OPS-220

一般仕様	
OS	Linux
メモリー	8GB
ディスク・ドライブ	128GBソリッドステートディスクSSD
ネットワーク	2x 1Gb/s LAN
プロセッサ	Intel(R) Core(TM)i5第9世代Hex-Core 4.2 Ghzプロセッサ
グラフィックカード	プロフェッショナル高性能NVIDIA Quadroシリーズグラフィックカード
出力	最大2xディスプレイWUXGA1920x1200@60Hz (ディスプレイポート1.2/OPS) 最大2xディスプレイWQHD2560x1440@60Hz (ディスプレイポート1.2/OPS) 最大1xディスプレイUHD3840x2160@60Hz (ディスプレイポート1.2/OPS)
入力	IPビデオソース (H.264)、Video2Data (Barco V2D)、仮想ネットワークコンピューティング (VNC)、リモートデスクトッププロトコル (RDP)
フォーム・ファクタ	3U 1/2 19インチラックマウントハウジング
寸法	131.5mm x 220mm x 305mm   5.18インチ x 8.66インチ x 12.01インチ
電源	100-240V、8-4A、50/60Hz
消費電力	230W (最大)
重量	7 kg   15.4 lbs
適用温度範囲	0°~40°C   32°~104°F
湿度	最大80% (結露なきこと)
ノイズレベル	最大35dba (22°C/72°F、距離1m/32.8フィートで測定)
適合性	CE、UKCA、CB/UL 60950/62368-1、ICES、CCC、FCCクラスB 規制モデルID : P220
品番	R9822004B   OpS-220シンククライアントラージモデルUS R9822004D   OpS-220シンククライアントラージモデルIN R9822004F   OpS-220シンククライアントラージモデルEU R9822004G   OpS-220シンククライアントラージモデルUK R9822004I   OpS-220シンククライアントラージモデルCN R9822004X   OpS-220シンククライアントラージモデルC13/C14 R9822004   OpS-220シンククライアントラージモデル電源ケーブルなし

生成日:17 May 2024

技術仕様は予告なく変更する場合があります。最新情報については、[www.barco.com](http://www.barco.com)をご覧ください。