NGC-105

ネットワーク放送モニタリングシステム用5スロットケース



- 小さなフォーム・ファクタ
- 簡単サービス
- すべてのバルコ NGS 入力モジュールをサポート
- ホット・スワップとフロント・アクセスが可能な処理ボードおよびパッシブ接続ボード
- ホット・スワップ可能な/冗長電源
- 操作インジケーター
- 熱検知器内蔵で、シャーシの積み重ねが可能
- 冗長電力入力
- ホット・スワップ可能な冷却ファン
- フロント-リア方向の冷却
- 状態監視用のシェルフ管理モジュール (オプション)

技術仕様	NGC-105	
一般仕様		
仕様	□ 19インチラックマウント5U高□ 寸法: W481.3xH221.5xL508.3mm□ 重量: 17.4Kg(ダミーボード付属、ダミーボード無し14.9Kg)□ ボード重量: 1.5Kg/1枚	
電源仕様	入力電源	
	☑ 熱放散: 2250BTU/h☑ 温度/湿度: 0°C-40°C、80%結露無し	
環境仕様	対 熱放散: 2250BTU/h図 温度/湿度: 0°C-40°C、80%結露無し	
ノイズレベル	61dBAフルロード	
シェルフ管理	☑ アクティブファン速度調節☑ システム診断監視☑ SNMPagent☑ システム統計データにアクセスしたブラウザー	
мтвғ	ケース(ファン、パワーサプライは除く):3.000.000時間 ホットスワップパワーサプライ:200.000時間 ホットスワップファンモジュール:160.000時間	

生成日:08 Jul 2024

© 2024 Barco nv.(C) Barco. All rights reserved. (無断転載を禁ず。)書面による許可なく全部または一部を複製することは禁止されています。すべてのブランド名および製品名は、それぞれの所有者の商標、登録商標、または商号です。継続的な技術革新により、情報および技術仕様は予告なく変更される場合があります。最新の仕様についてはwww.barco.comをご確認ください。

