



ポート	コントロールカードスロット: 2箇所、ラインカード: 4箇所 (うちコントロールカードスロット1箇所はラインカードを利用可能)
スイッチングファブリック	960 Gbps (CFC960: 2枚搭載時)
最大パケット転送能力	1249.9Mpps (装置全体/64Byte) (CFC960: 1枚、XS16: 5枚搭載時)
機能	ポートミラーリング、SNMP、IGMPv3スヌーピング、 sFlow、RIP、OSPF
給電機能	PoE+ (IEEE 802.3at) 対応、最大給電 (1ポートあたり) : 30W 最大給電 (装置全体) : 2400W (AT-SBxPWRPOE1-70 2台搭載時)
エコ機能	LED ON/OFF ボタン
スタック機能	VCS Plus (CFC960搭載時)
リング機能	EPSR メンバー機能、EPSR マスター機能
エアフロー	電源部: 前面吸気・背面排気、スロット部: 左側吸気・右側排気
ネットワークループ対策	LDF 検出 / MAC スラッシング検出 / 受信レート検出 (QoS ストームプロテクション)
メンテナンス	USB メモリによるファイルコピー (ファームウェア、コンフィグファイル)
管理・保守	AMF メンバー機能 / AMF マスター機能 (要ライセンス)
電源	モジュール構成に依存
冗長電源	電源ユニット追加
環境条件	動作時温度 0~40℃
質量	15 kg (電源、コントロールカード、ラインカード含まず) 32 kg (最大質量構成時)