

AXprimoM210(仮称)諸元表

モデル		AXprimoM210-08T	AXprimoM210-08P
性能	最大スイッチング容量	20Gbps	
	最大パケット処理性能	14.9Mpps	
インタフェース構成	1000BASE-SX/LX/LH (SFP)	2	2
	10/100/1000BASE-T【PoE無し】	8	—
	10/100/1000BASE-T【PoE/PoE Plus】	—	8(*1)
PoE最大供給電力(装置全体)		—	125W
レイヤ2機能	最大MACエントリ数	8k	
	VLAN	ポートVLAN、Tag-VLAN(IEEE 802.1Q)、MAC VLAN、プロトコルVLAN	
	スパンニングツリープロトコル	STP(IEEE 802.1D)、RSTP(IEEE 802.1w)、MSTP(IEEE 802.1s)、BPDUフィルタ、ループガード、ルートガード	
	マルチキャスト連携機能	IGMPv1/v2/v3 Snooping、MLDv1/v2 Snooping	
	リングプロトコル	—	
ネットワーク機能	認証機能	—	
	セキュリティ機能	フィルタリング(L2/IPv4/L4)、DHCP Snooping、ポート間中継遮断機能(*2)、装置宛DDoSプロテクション	
	QoS機能	フロー検出(L2/IPv4/L4)、マーキング(DSCP/ユーザ優先度)、優先制御(フローベース、ユーザ優先度マッピング、CoSマッピング)、廃棄制御(テールドロップ)、シェーピング(PQ、WRR)、IEEE 802.1p	
	高信頼化・運用性向上機能	リンクアグリゲーション(IEEE 802.3ad)、ストームコントロール、ジャンプフレーム、L2ループ検知	
運用管理機能	ネットワーク管理	SNMPv1/v2c/v3、MIB II、RMON、ポートミラーリング、LLDP、IPv4 DHCPクライアント、IPv6 DHCPクライアント、sFlow	
	運用・保守	CLI、Web-base GUI、ダッシュボード、syslog、ping、traceroute、telnet、SSH、ftp、NTP、SNTP、RADIUS、ゼロタッチプロビジョニング	
省電力機能	ダイナミック省電力	ポート電力供給OFF、未使用ポート省電力(*3) IEEE802.3az EEE、Green Ethernet、ケーブル長による省電力	
ファンレス対応		ファンレス	
設備条件	入力電圧	AC100~240V	
	外形寸法W×D×H(mm)(高さ[U])	196×117×36(1U)	330×204×42.6(1U)
	質量(kg)(本体のみ)	0.9	2.4
環境条件	動作許容範囲温度	0°C~50°C	0°C~40°C

*1: 受電装置の電力クラスがClass3(15.4W)の場合は、給電可能なポート数は最大で8ポート、Class4(30.0W)の場合は最大で4ポートになります

*2: port-based Traffic segmentation *3: 10/100/1000BASE-T(UTP)ポートでのみサポート

無償保証諸元表

項目	サポート内容
期間	購入後8年間(対象製品を譲渡した場合、残りの保証期間は無効)
代品提供	アラクサラのウェブサイトの受付フォームにより申込み(受付時間: 平日9時~17時)。 アラクサラが対象故障品を受領後、3営業日以内を目標に代品を発送。
ソフトウェア提供	アラクサラのウェブサイトより最新版ソフトウェアをダウンロード可能。
製品仕様問合せ対応	製品仕様、製品マニュアルの不明点に関する問合せをアラクサラのウェブサイトの受付フォームにより問合せ(受付時間: 平日9時~17時)。 アラクサラよりメールにて回答。

各諸元表の内容は、市場状況等により変更する可能性があります。