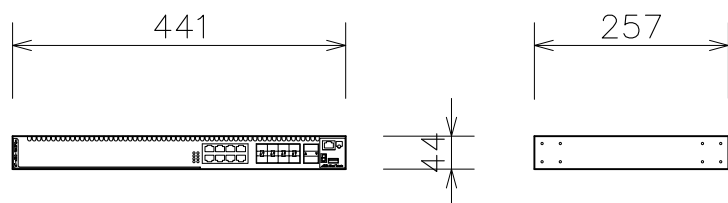


HUB

PoE対応SW HUB



| | |
|--------------|-------------------------------------|
| ポート | 1000/2.5G/5G/10GBASE-T：8ポート |
| | SFP/SFP+スロット：8ポート |
| | QSFP+スロット：2ポート |
| スイッチングファブリック | 488Gbps |
| 最大パケット転送能力 | 357.15Mpps（装置全体/64Byte） |
| 機 能 | ポートミラーリング、SNMP、IGMPスヌーピング |
| | sFlow、RIP（要別売ライセンス）、OSPF（要別売ライセンス） |
| 給電機能 | PoE+（IEEE 802.3at）対応 |
| | 最大給電：1ポートあたり 30W、装置全体 240W |
| エコ機能 | LED ON/OFF ボタン |
| スタック機能 | VCS（スタック接続）、LD-VCS（長距離スタック接続） |
| リング機能 | EPSRメンバー機能、EPSRマスター機能（要別売ライセンス） |
| 設置方向 | 縦方向対応 |
| エアフロー | 前面吸気・背面排気 |
| L字型電源ケーブル | 別売L字型電源ケーブル対応（右） |
| 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 |
| 電 源 | AC100V、最大消費電力440W |
| 環境条件 | 動作時温度0～50℃ |
| 質 量 | 4.3 kg |

製品名

AT-x550-18XSPQm

A