

8ポート アンマネージド Gigabit Ethernet PoE+ PSEスイッチ- 30W/ポート

IES81000POE



*実際の製品は写真と異なる場合があります。

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com

最新の情報はwww.startech.comでご確認ください

FCC準拠ステートメント

本製品はFCC規則パート15のBクラスデジタルデバイスに対する制限を遵守しているかを確認する試験にて、その準拠が証明されています。これらの制限は、住居環境に設置された場合に有害な干渉から合理的に保護するために設計されています。本製品は無線周波数エネルギーを発生、使用、放出し、指示に従って取り付けられ、使用されなかった場合は、無線通信に有害な干渉を与える可能性があります。一方、特定の取り付け状況では、干渉が起きないという保証を致しかねます。本製品がラジオやテレビ電波の受信に有害な干渉を発生する場合（干渉の有無は、製品の電源を一度切り、改めて電源を入れることで確認できます）、次のいずれかまたは複数の方法を試すことにより、干渉を是正することをお勧めします：

- 受信アンテナの向きを変えるか、場所を変える。
- 製品と受信アンテナの距離を離す。
- 受信アンテナが接続されているコンセントとは異なる回路を使うコンセントに本製品を接続する。
- 販売店が実績のあるラジオ/テレビ技術者に問い合わせる。

商標、登録商標、その他法律で保護されている名称やシンボルの使用

本書は第三者企業の商標、登録商標、その他法律で保護されている名称やシンボルをウェブサイト上で使用する場合がありますが、これらは一切StarTech.comとは関係がありません。これらの使用は、お客様に製品内容を説明する目的でのみ行われており、StarTech.comによる当該製品やサービスの保証や、これら第三者企業による本書に記載される商品への保証を意味するものではありません。本書で直接的に肯定する表現があったとしても、StarTech.comは、本書で使用されるすべての商標、登録商標、サービスマーク、その他法律で保護される名称やシンボルは、それぞれの所有者に帰属することをここに認めます。

目次

製品図	1
フロントビュー	1
リアビュー	1
はじめに	2
パッケージの内容	2
LEDインジケータ	2
インストール手順	3
壁への取り付け	3
ハードウェアインストール手順	3
技術仕様	4
技術サポート	5
保証に関する情報	5

製品図

フロントビュー



リアビュー



はじめに

パッケージの内容

- 1 x Gigabit Ethernet PoEスイッチ
- 4 x 取り付けネジ
- 2 x 壁掛け用ブラケット
- 1 x ゴム足セット
- 1 x ユニバーサル電源アダプタ
- 4 x 電源コード(北米/英国/EU/豪州で使用可能)
- 1 x ユーザマニュアル

LEDインジケータ

LED	機能
電源 (1)	点灯 - 電源オン&正常
ACT (ポートごと、合計8)	オン - ポート接続中 オフ - 接続なし
10/100M (ポートごと、合計8)	オン - 100 Mbpsで接続中 オフ - 10Mbpsで接続中
1000M (ポートごと、合計8)	オン - 1000 Mbpsで接続中
PoE (ポートごと、合計8)	オン - パワー・オーバー・イーサネット有効 オフ - PoE機能が無効。通常のLANポートとして動作中

インストール手順

壁への取り付け

1. 付属のネジを使用して壁掛け用ブラケットをスイッチに取り付けます (両サイド1本ずつ)。
2. 壁面の状態に合わせて、適切なハードウェアを使用して壁面に取り付けます。

ハードウェアインストール手順

1. 電源アダプタの一方の端を空いている電源ポートに差し込み、反対側をネットワークスイッチのリアパネルのDCコネクタに差し込みます。スイッチ前面の電源LEDが点灯します。
2. ネットワークケーブルをスイッチの前面パネルにあるポート1に接続し、ケーブルのもう一方の端をアップストリームスイッチまたはルーターのRJ-45ポートに接続します。接続速度が自動的に検出され、対応するLEDが点灯して動作状況を知らせます。
3. PoE対応デバイスまたは非PoE対応デバイス (コンピューター、IP電話、IPカメラなど) を、スイッチのリアパネルの残りのポートに接続します。スイッチが接続速度を自動検出し、PoEが必要かどうかを判断します。また、対応するLEDが点灯して動作状況を知らせます。

技術仕様

ポート数	8
互換性のあるネットワーク	10/100/1000 Mbps
工業規格	IEEE 802.3at/af パワー・オーバー・イーサネット、IEEE 802.3 10BASE-T、IEEE 802.3u 100BASE-TX、IEEE 802.3ab 1000BASE-TX、IEEE 802.3x フロー制御
PoE出力	56V DC、30W (ポートごと)
コネクタ	8 x RJ-45 (メス)
最大データ転送速度	2 Gbps (フルデュプレックス)
スイッチングアーキテクチャ	ストア・アンド・フォワード方式
バッファサイズ	128 KB
フルデュプレックス	はい
オートMDIX	はい
フロー制御	ハーフデュプレックスバックプレッシャー方式IEEE802.3xフルデュプレックス
電力消費	120W (最大)
電源アダプタ	56V DC、2.15A
エンクロージャ材質	スチール
動作温度	0°C ~ 55°C
保管温度	-20°C ~ 90°C
湿度	10 ~ 90% RH (結露なし)
外形寸法	188 x 119 x 38 mm

技術サポート

StarTech.comの永久無料技術サポートは、当社が業界屈指のソリューションを提供するという企業理念において不可欠な部分を構成しています。お使いの製品についてヘルプが必要な場合は、www.startech.com/supportまでアクセスしてください。当社では、お客様をサポートするためにオンライン工具、マニュアル、ダウンロード可能資料をご用意しています。

ドライバやソフトウェアに関する最新情報はwww.startech.com/downloadsでご確認ください

保証に関する情報

本製品は2年間保証が付いています。

また、StarTech.comは、資材や製造工程での欠陥に起因する商品を、新品購入日から、記載されている期間保証します。この期間中、これら商品は修理のために返品されるか、当社の裁量にて相当品と交換いたします。保証で適用されるのは、部品代と人件費のみです。StarTech.comは商品の誤用、乱雑な取り扱い、改造、その他通常の摩耗や破損に起因する欠陥や損傷に対して保証いたしかねます。

責任制限

StarTech.com Ltd. やStarTech.com USA LLP (またはその役員、幹部、従業員、または代理人) は、商品の使用に起因または関連するいかなる損害 (直接的、間接的、特別、懲罰的、偶発的、派生的、その他を問わず)、利益損失、事業機会損失、金銭的損失に対し、当該商品に対して支払われた金額を超えた一切の責任を負いかねます。一部の州では、偶発的または派生的損害に対する免責または限定的保証を認めていません。これらの法律が適用される場合は、本書に記載される責任制限や免責規定が適用されない場合があります。

見つけにくい製品が簡単に見つかります。StarTech.comでは、これが企業理念です。それは、お客様へのお約束です。

StarTech.comは、お客様が必要とするあらゆる接続用パーツを取り揃えたワンストップショップです。最新技術からレガシー製品、そしてこれらの新旧デバイスを一緒に使うためのあらゆるパーツ。当社はお客様のソリューションを接続するパーツを見つけるお手伝いをしています。

当社はお客様が必要なパーツを見つけるのを助け、世界中どこでも素早く配送します。当社の技術アドバイザーまでご連絡いただくか、当社のウェブサイトまでアクセスしていただくだけで、お客様が必要としている製品をすぐに提示します。

StarTech.comが提供しているすべての製品に関する詳細な情報はwww.startech.comまでアクセスでご確認ください。ウェブサイトだけの便利な工具をお使いいただけます。

StarTech.comは接続や技術パーツのISO 9001認証メーカーです。StarTech.comは1985年に創立し、米国、カナダ、イギリス、台湾に拠点を構え、世界中の市場でサービスを提供しています。