

(DS-S16N) DS-3E1318P-SI Smart Managed 16-Port 100 Mbps PoE Switch

ハイクビジョンが開発したスマートマネージドスイッチは、管理・保守が容易なことが特徴です。当社のソフトウェアプラットフォームにより、いつでもどこでも簡単に監視システムを導入、監視、拡張することができます。ネットワークトポロジーの表示、ネットワークの健全性の監視、デバイスアラームの受信をリアルタイムで行うことができ、ネットワークの運用と保守のコストを大幅に削減することができます



・ 主な機能

- \cdot 16 imes 100 Mbps PoE RJ45 port, 2 imes gigabit combo.
- ・EEE 802.3at/af規格のPoEポートを搭載 ネットワークトポロジー管理、アラームプッシュ、ネットワークヘルスモニタ PoEポートに6KVのサージ保護機能を搭載 AF/ATカメラはエクステンドモードで最大300mまで到達可能です





- 仕様

=	モデル	DS-3E1318P-SI
ネットワークパラメ ータ	ポートナンバー	16 × 100 Mbps PoE RJ45 port, and 2 × gigabit combo
	ポートタイプ	RJ45ポート、全二重、MDI/MDI-Xアダプティブ
	スタンダード	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, and IEEE 802.3z
	高優先度ポート	Ports 1 ~ 8
	転送モード	ストア&フォワード切替
	動作モード	標準モード(デフォルト) エクステンドモード
	MACアドレステーブル	16 K
	スイッチング容量	7.2 Gbps
	パケット転送速度	5.3568 Mpps
	内蔵キャッシュ	4 Mbits
PoE 給電	PoE スタンダード	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
	PoE電源端子	End-span: 1/2(-), 3/6(+)
		Mid-span: 4/5(+), 7/8(-)
		8-pin power: 1/2(-), 3/6(+), 4/5(+), 7/8(-)
	PoEポート	Ports 1 ~ 16
	Max.ポート電源	30W
	PoE 消費電力	230 W
	デバイスメンテナンス	リモートアップグレード、デフォルトパラメーターリカバリー、ログ
		閲覧、ネットワークパラメータの基本設定、設定のインポート/エ
		クスポート、時刻同期
	ポート構成	ポートレート設定、スローコントロール、ポート有効化
	長距離	最大300mまで伝送可能
ソフトウェア機能	PoE構成	PoEウォッチドッグ。ポート1~16は、応答しないカメラを自動検出
		して再起動します。
		PoEを有効にする。サポート
	ポートレート制限	入力ポートと出力ポートのレート制限
	ストームコントロール	未知のユニキャスト、マルチキャスト、ブロードキャストのストー ム制御
	ポートミラーリング機能	対応
	リンクアグリゲーション	G1およびG2ポートでサポートされる静的リンクアグリゲーション
	ポートの分離	分離グループ内のポート同士は通信できません
	QoS	WRRとSPのスケジューリングとポートプライオリティ
	VLAN	4094 VLANs
	STP	STPとRSTPのプロトコル
	SNMP	システムおよびインターフェースのノード情報を取得するために
		SNMPv1およびSNMPv2cに対応
	LLDP	ポートコンフィグレーション、グローバルコンフィグレーション、ネ
		イバーディスカバリーにLLDPプロトコルをサポート

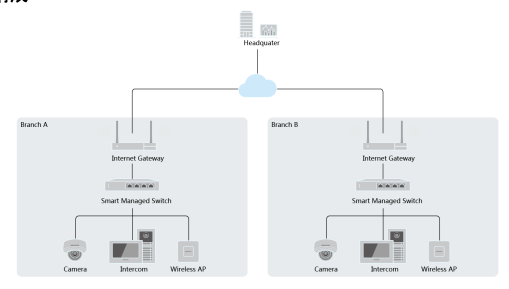


	材質	金属
全般	重量	2.59 kg (5.71 lb)
	梱包重量	3.09 kg (6.81 lb)
	外形寸法(幅×高さ× 奥行)	440 mm × 44 mm × 220.8 mm (17.32" × 1.73" × 8.69")
	動作環境	-10° C~55° C (14° F~131° F)
	保管環境	-40° C~85° C (-40° F~185° F)
	動作湿度	5% ~ 95%
	相対湿度	5% ~ 95%
	電源	100 VAC~240 VAC, 50/60 Hz, 最大2.5 A
	最大消費電力	250 W
	アイドル時の消費電力	5 W
承認	EMC	FCC (47 CFR Part 15, Subpart B); CE-EMC (EN 55032: 2015, EN
		IEC 61000-3-2: 2019, EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019, EN
		50130-4: 2011 +A1: 2014, EN 55035: 2017); IC (ICES-003: Issue
		6); RCM (AS/NZS CISPR 32: 2015)
	安全性	UL (UL 60950-1); CB (IEC 60950-1:2005, AMD1:2009,
		AMD2:2013, IEC 62368-1: 2014 (Second Edition); CE-LVD (EN
		60950-1: 2006 + A11: 2009 +A1: 2010+A12: 2011+A2: 2013, EN
		62368-1: 2014+A11: 2017)
	環境性	CE-RoHS (2011/65/EU); WEEE (2012/19/EU); Reach
		(Regulation (EC) No.1907/2006)

・モデル

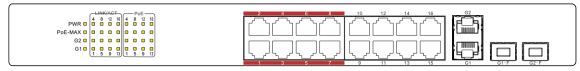
DS-3E1318P-SI

代表的な構成



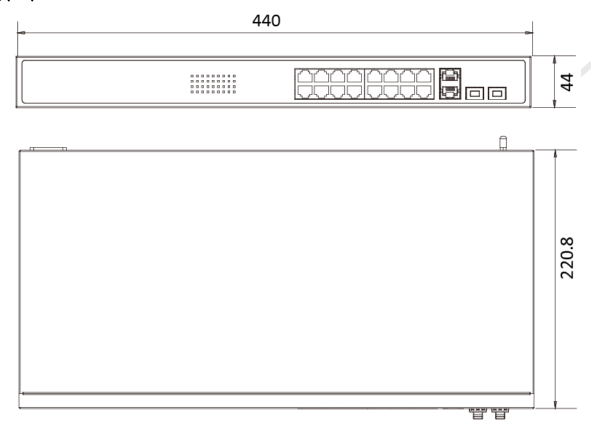


・インターフェース





•寸法(mm)







HIKVISION 日本正規代理店

□ ラーズセキュリティ株式会社

本 社 〒921-8011 石川県金沢市入江2丁目180 Ti	EL:076-292-4000
東京オフィス 〒101-0036 東京都千代田区神田北乗物町16 英ビル7F TI	EL:03-6661-6116
大阪オフィス 〒530-0002 大阪府大阪市北区曽根崎新地2丁目6番24号 MF桜橋2ビル9F TI	EL:06-6484-9919
名古屋オフィス 〒453-6110 愛知県名古屋市中村区平池町4-60-12 グローバルゲート10F TI	EL:052-212-9004
札幌オフィス 〒060-0062 北海道札幌市中央区南2条西5-31-1 RM.BLD7F TI	EL:011-251-4000
仙台オフィス 〒980-0021 宮城県仙台市青葉区中央4-10-3 仙台キャピタルタワー17F TI	EL:022-266-4001
新潟オフィス 〒940-2473 新潟県長岡市芹川町2662番地1 TI	EL:0258-29-0858
広島オフィス 〒730-0015 広島県広島市中区橋本町7-14 橋本町BLD6F TI	EL:082-228-4010
福岡オフィス 〒812-0011 福岡県福岡市博多区博多駅前3-2-8 住友生命博多ビル10F TI	EL:092-433-9001