

DS-3E1318P-EI

Switch zarządzalny 16 portów 100 Mbps PoE

Inteligentne przełączniki opracowane przez Hikvision, charakteryzują się łatwym zarządzaniem i konserwacją. Dzięki nim, można łatwo wdrażać, monitorować i rozszerzać system nadzoru w dowolnym miejscu i czasie za pomocą naszych platform programowych. Możliwe jest również przeglądanie topologii sieci, monitorowanie stanu sieci i otrzymywanie alarmów urządzeń w czasie rzeczywistym, co znacznie zmniejsza koszty eksploatacji i konserwacji sieci.



Wizualne zarządzanie topologią



Monitorowanie kondycji sieci



Alarm w czasie rzeczywistym



Kontrola i podgląd wideo

Cechy

- 16 × port 100 Mbps PoE RJ45, 2 × gigabit combs.
- IEEE 802.3at/af standard dla portów PoE.
- Zarządzanie topologią sieci, wysyłanie alarmów, monitorowanie stanu sieci.
- Ochrona przeciwprzepięciowa 6 KV dla portów PoE.
- Kamera AF/AT może osiągnąć zasięg do 300 m w trybie przedłużenia.



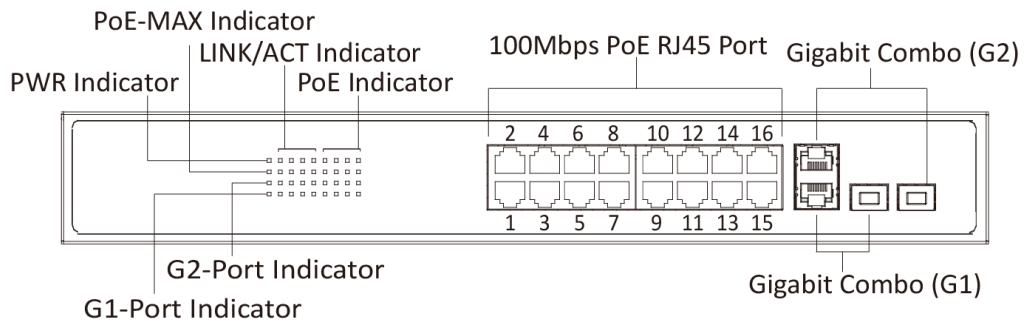
Specyfikacja

Model		DS-3E1318P-EI
Parametry sieci	Liczba portów	16 × porty 100 Mbps PoE RJ45 oraz 2 × gigabit combos.
	Typy portów	RJ45 port, full duplex, MDI/MDI-X adaptacyjny
	Standard	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab and IEEE 802.3z
	Tryb przekierowania	Przełączanie "zapamiętaj i przekaz dalej"
	Tryby pracy	Tryb standardowy (domyślny), Tryb rozszerzony.
	Porty o wysokim priorytecie	Porty 1 do 8
	Porty do transmisji na duże odległości	Porty 1 do 16
	Tabela adresów MAC	16 K
	Zdolność rozdzielcza	7.2 Gbps
	Prędkość przesyłania pakietów	5.3568 Mpps
	Wewnętrzna pamięć podręczna	4 Mbits
Zasilanie PoE	PoE standard	Porty 1 do 16: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
	PoE power pin	Kable Ethernet 1/2/3/6 oraz 4/5/7/8 zapewniają jednocześnie zasilanie.
	Porty PoE	Porty 1 do 16
	Maks. moc portu	30 W
	Budżet mocy PoE	230 W
Funkcje oprogramowania	Konserwacja urządzenia	Obsługa zdalnej aktualizacji, przywracanie parametrów domyślnych, przeglądanie logów, konfiguracja podstawowych parametrów sieciowych.
	Wyświetlanie topologii	Obsługa wyświetlania topologii.
	Konfiguracja portów	Obsługa szybkości, kontrola przepływu i konfiguracja przełącznika
	Funkcje PoE	IEEE 802.3at/af urządzenie zapewnia zasilanie.
	Funkcje portów VIP	Dane pomocnicze portów w obszarze priorytetowym przekazywane są w pierwszej kolejności.
	Agregacja łączy	Obsługa statycznej agregacji łączy portów G1, G2
	Alarm o stanie urządzenia	Obsługa statusu urządzenia, alarm statusu PoE_MAX oraz PoE.
	Zarządzanie siecią	Wspieranie zarządzania klientem.
Ogólne	Statystyki portów	Obsługa portu nadawania/odbierania statystyk w czasie rzeczywistym, 7-dniowe nadawanie/odbieranie statystyk tempa szczytowego.
	Osłona	Metal, konstrukcja bez wentylatora
	Waga netto	2.59 kg (5.71 lb)
	Wymiary (L × H × D)	440 mm × 44 mm × 220.8 mm (4.76" × 3.47" × 1.09")
	Temperatura pracy	-10°C do 55°C (14°F do 131°F)
	Temperatura przechowywania	-40°C do 85°C (-40°F do 185°F)
	Dopuszczalna wilgotność przy pracy	5% do 95% (bez kondensacji)
	Dopuszczalna wilgotność przechowywania	5% do 95% (bez kondensacji)
	Zasilanie	100~240 VAC, 50/60Hz, Max. 2.5 A
	Maks. pobór mocy	250 W
Źródło zasilania	250 W	

Zatwierdzenia	EMC	FCC (47 CFR Part 15, Subpart B); CE-EMC (EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 55024: 2010 +A1: 2015); RCM (AS/NZS CISPR 32: 2015); IC (ICES-003: Issue 6, 2016)
	Bezpieczeństwo	UL (UL 60950-1); CB (IEC 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013); CE-LVD (EN 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013)
	Chemiczne	CE-RoHS (2011/65/EU); WEEE (2012/19/EU); Reach (Regulation (EC) No 1907/2006)

Fizyczny interfejs

Panel przedni:



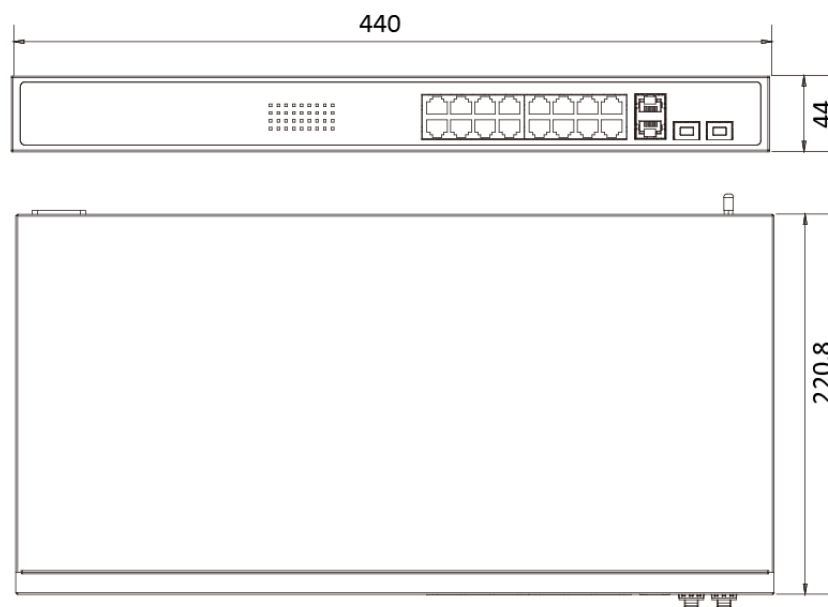
Panel tylni:



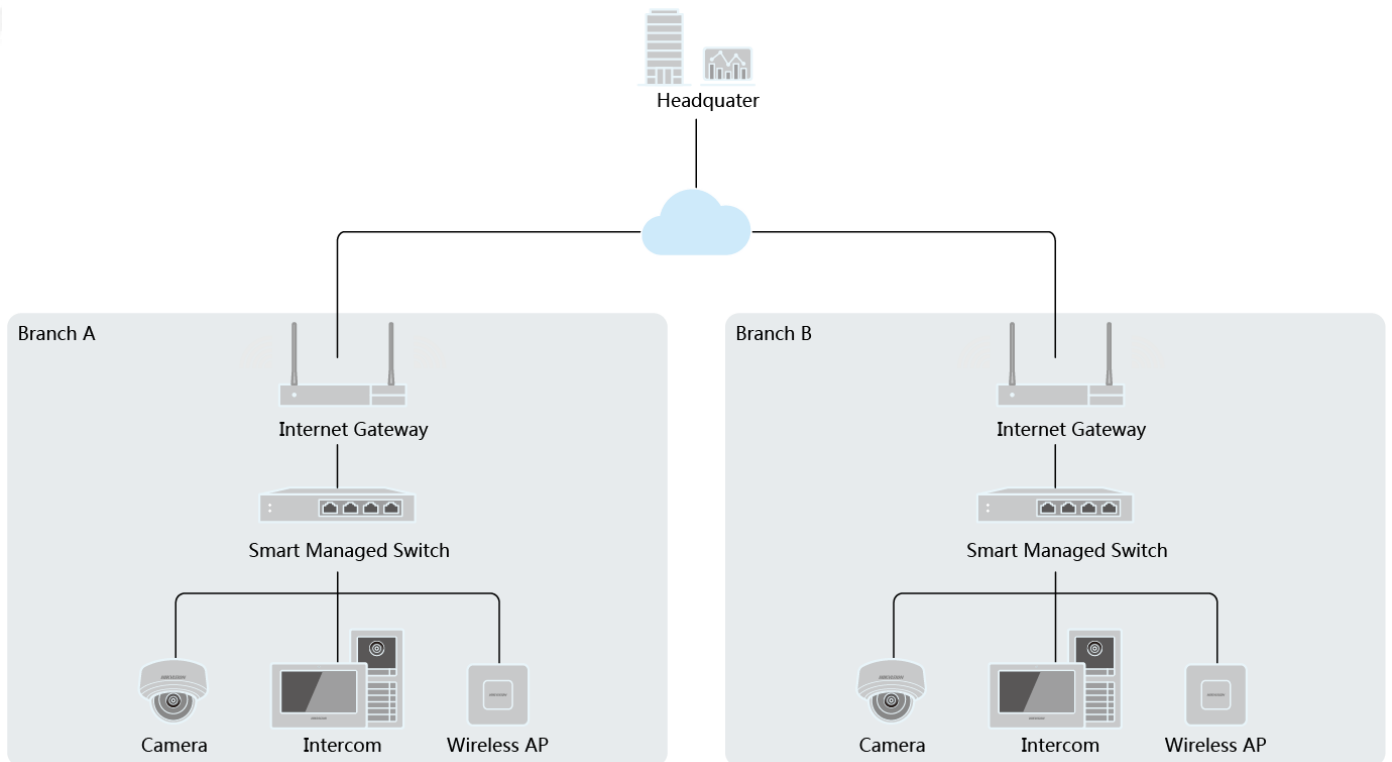
Dostępne modele

DS-3E1318P-EI

Wymiary (jednostka: mm)



Typowe zastosowanie



Distributed by



HIKVISION®

Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
overseasbusiness@hikvision.com

Hikvision USA
T +1-909-895-0400
sales.usa@hikvision.com

Hikvision Australia
T +61-2-8599-4233
salesau@hikvision.com

Hikvision India
T +91-22-28469900
sales@pramahikvision.com

Hikvision Canada
T +1-866-200-6690
sales.canada@hikvision.com

Hikvision Thailand
T +662-275-9949
sales.thailand@hikvision.com

Hikvision Europe
T +31-23-5542770
sales.eu@hikvision.com

Hikvision Italy
T +39-0438-6902
info.it@hikvision.com

Hikvision Brazil
T +55 11 3318-0050
Latam.support@hikvision.com

Hikvision Turkey
T +90 (216)521 7070- 7074
sales.tr@hikvision.com

Hikvision Malaysia
T +601-7652-2413
sales.my@hikvision.com

Hikvision UK & Ireland
T +01628-902140
sales.uk@hikvision.com

Hikvision South Africa
Tel: +27 (10) 0351172
sale.africa@hikvision.com

Hikvision France
T +33(0)1-85-330-450
info.fr@hikvision.com

Hikvision Kazakhstan
T +7-727-9730667
nikia.panfilov@hikvision.ru

Hikvision Vietnam
T +84-974270888
sales.vt@hikvision.com

Hikvision UAE
T +971-4-4432090
salesme@hikvision.com

Hikvision Singapore
T +65-6684-4718
sg@hikvision.com

Hikvision Spain
T +34-91-737-16-55
info.es@hikvision.com

Hikvision Tashkent
T +99-87-1238-9438
uzb@hikvision.ru

Hikvision Hong Kong
T +852-2151-1761
info.hk@hikvision.com

Hikvision Russia
T +7-495-669-67-99
saleru@hikvision.com

Hikvision Korea
T +82-(0)31-731-8817
sales.korea@hikvision.com

Hikvision Poland
T +48-22-460-01-50
info.pl@hikvision.com

Hikvision Indonesia
T +62-21-2933759
Sales.Indonesia@hikvision.com

Hikvision Colombia
sales.colombia@hikvision.com