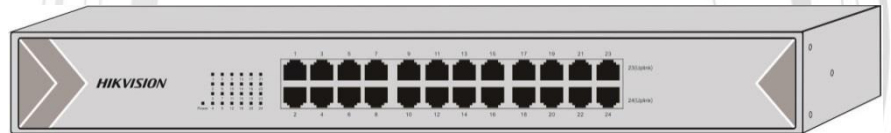


## Switch Gigabit non administrable DS-3E05-E

### Caractéristiques et



#### DS-3E0508-E

- Conforme aux normes Ethernet IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab
- Auto-négociation pour les ports RJ45 8\*10/100/1000 Mbps
- Plug-and-play sans configuration
- Jusqu'à 16 Gbps de bande passante de fond de panier, prend en charge la transmission non bloquante de la vitesse du câble
- LED pour surveiller facilement la vitesse de transmission, l'activité et détecter rapidement les problèmes
- IEEE802.3x : contrôle de flux full duplex et contrôle de flux de contre-pression half duplex
- Détection des boucles et prévention des boucles
- Protection contre la foudre jusqu'à 4 kV pour chaque port
- Installation murale ou de bureau
- Boîtier grand format en métal pour un meilleur refroidissement

#### DS-3E0516-E et DS-3E0524-E

- Conforme aux normes Ethernet IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3X, IEEE802.3ab
- Auto-négociation pour les ports RJ45 16/24\*10/100/1000 Mbps
- MDI/MDIX automatique
- Adresse MAC 8K et apprentissage d'adresses MAC
- IEEE 802.3x : contrôle de flux full duplex et contrôle de flux de contre-pression half duplex
- Bande passante de fond de panier de 32 Gbps/48 Gbps pour la transmission non bloquante de la vitesse du fil
- Témoins LED pour l'état de fonctionnement et le dépannage
- Alimentation intégrée avec immunité à la foudre par mode commun de 4000 V et mode différentiel de 4000 V
- Hauteur standard 1U, pour installation en rack ou sur bureau
- Immunité à la foudre de tous les ports par mode commun 4000 V
- Connexion de caméra IP

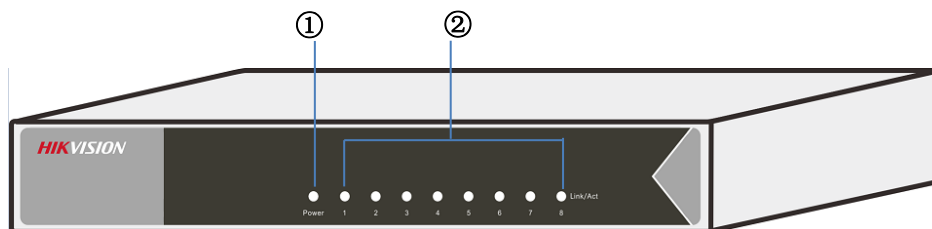


## Caractéristiqu

Caractéristiques techniques			
Modèle du produit	DS-3E0508-E	DS-3E0516-E	DS-3E0524-E
Norme réseau	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE802.3ab, IEEE 802.3x		
Vitesse de transmission	Ethernet : 10 Mbps (half-duplex)/20 Mbps (full-duplex) Ethernet : 100 Mbps (half-duplex)/200 Mbps (full-duplex) Gigabit Ethernet : 2000 Mbps (full-duplex)		
Médium de transmission	Ethernet: câble UTP/STP de CAT3 ou supérieure Fast Ethernet: câble UTP/STP de CAT5 ou supérieure Gigabit Ethernet : câble UTP/STP de CAT5E ou CAT6 (recommandé)		
Ports	Auto-négociation pour les ports RJ45 8*10/100/1000 Mbps	Auto-négociation pour les ports RJ45 16*10/100/1000 Mbps	Auto-négociation pour les ports RJ45 24*10/100/1000 Mbps
Type de port	Protection du port contre les boucles	Compatible	
	Port Uplink	Port 8	Port 15 et Port 16 Port 23 et Port 24
Classe de protection contre la foudre	Port RJ45	4 kV	4 kV
	Source d'alimentation	2 kV	4 kV
Diode témoin	1 LED d'alimentation 8 LED Link/Act	1 LED d'alimentation 16 LED Link/Act	1 LED d'alimentation 24 LED Link/Act
Dimensions (L×P×H)	186,7 mm × 106,7 mm × 33,3 mm	440 mm × 178,8 mm × 44 mm	
Mode différé	Compatible		
Table d'adresses MAC	4 k	8 k	
Apprentissage des adresses MAC	Apprentissage/Vieillessement automatique		
Filtrage de paquets/Vitesse de transmission	Ethernet : 14881 pps, un port Fast Ethernet : 148810 pps, un port Gigabit Ethernet : 1488100 pps, un port		
Bande passante de fond de panier	16 Gbps	32 Gbps	48 Gbps
Alimentation	Entrée : 100-240 V CA, 50/60 Hz, 0,3 A Sortie : 9 V CC, 1 A	Entrée : 100-240 V CA, 50/60 Hz	
Consommation électrique	≤ 5,5W	≤12 W	≤ 18 W
Température de fonctionnement	0 °C - 40 °C		
Humidité de fonctionnement	(10-90) % HR, sans condensation		
Température de stockage	-40 °C – 70 °C		
Humidité de stockage	(5-90) % HR, sans condensation		

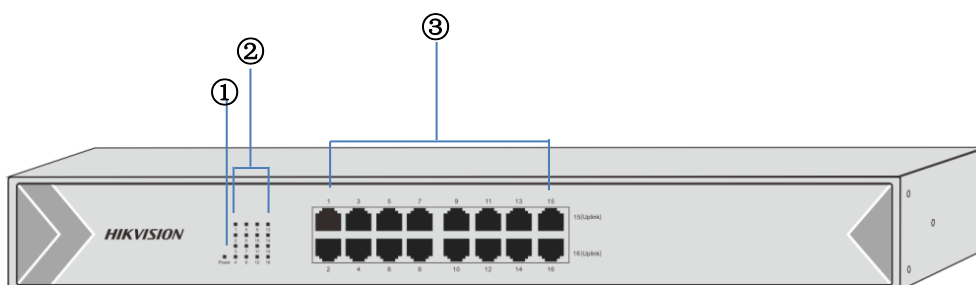
## Apparence

Panneau avant



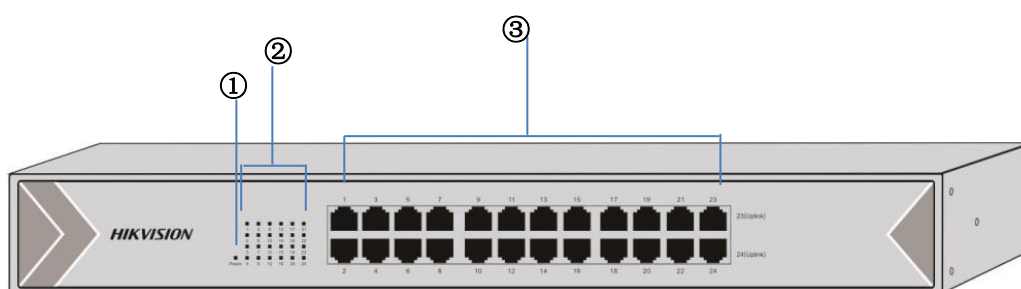
DS-3E0508-E

Index	Description	Index	Description
1	Témoin d'alimentation	2	Témoin LED Link/Act



DS-3E0516-E

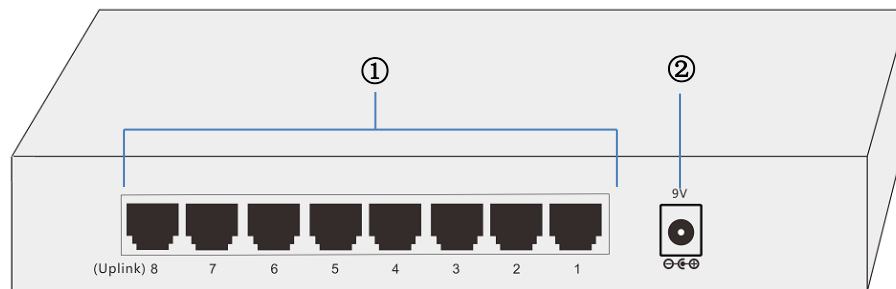
Index	Description	Index	Description
1	Témoin d'alimentation	3	Port RJ45
2	Témoin LED Link/Act		



DS-3E0524-E

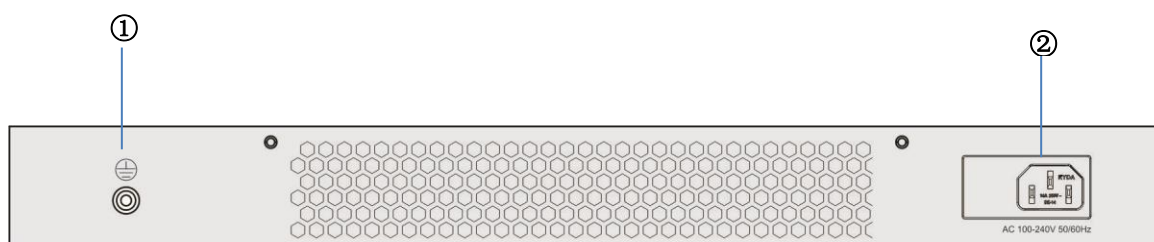
Index	Description	Index	Description
1	Témoin d'alimentation	3	Port RJ45
2	Témoin LED Link/Act		

## Panneau arrière



DS-3E0508-E

Index	Description	Index	Description
1	Port RJ45	2	Jack d'alimentation



DS-3E0516-E et DS-3E0524-E

Index	Description	Index	Description
1	Borne de mise à la terre	2	Jack d'alimentation

Distributed by



### 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 Europe**  
T +31-23-5542770  
saleseuro@hikvision.com

**Hikvision Middle East**  
T +971-4-8816086  
salesme@hikvision.com

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

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

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

**Hikvision France**  
T +33(0)1-85-330-444  
info.fr@hikvision.com

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

**Hikvision Poland**  
T +48-22-460-01-50  
poland@hikvision.com

**Hikvision UK**  
T +44-1628-9021-4  
support.uk@hikvision.com

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

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

**Hikvision Hong Kong**  
T +852-2151-1761

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