

## DS-3E0524TF Switch

### Introduction

Le switch non administrable Hikvision DS-3E0524TF Series est un switch réseau de couche 2, équipé de 12 ports électriques Gigabit Ethernet et de 12 ports fibre optique Gigabit SFP. Il est fiable, facile à installer et à maintenir, et équipé d'une fonction de commutation rapide. Il est équipé de plusieurs ports d'accès, et peut servir à l'accès ou à l'agrégation et à l'upload avec de petits périphériques. Il peut accéder à la camera et au NVR, en charge de l'échange de données à petite échelle.



### Caractéristiques et

- Échange des données par réseau Gigabit
- 12 ports électriques Gigabit Ethernet et 12 ports fibre optique Gigabit SFP
- 10/100/1000M BaseT (X)(ports RJ45)
- Compatible avec les normes réseau IEEE802.3, IEEE802.3u et IEEE802.3x
- Commutation en mode différé
- Délai d'échange des données inférieur à 5µs
- Large plage de températures : -5 ~ 50 °C
- Châssis en métal très résistant
- Installation en rack standard 1U 19 pouces

### Modèles applicables

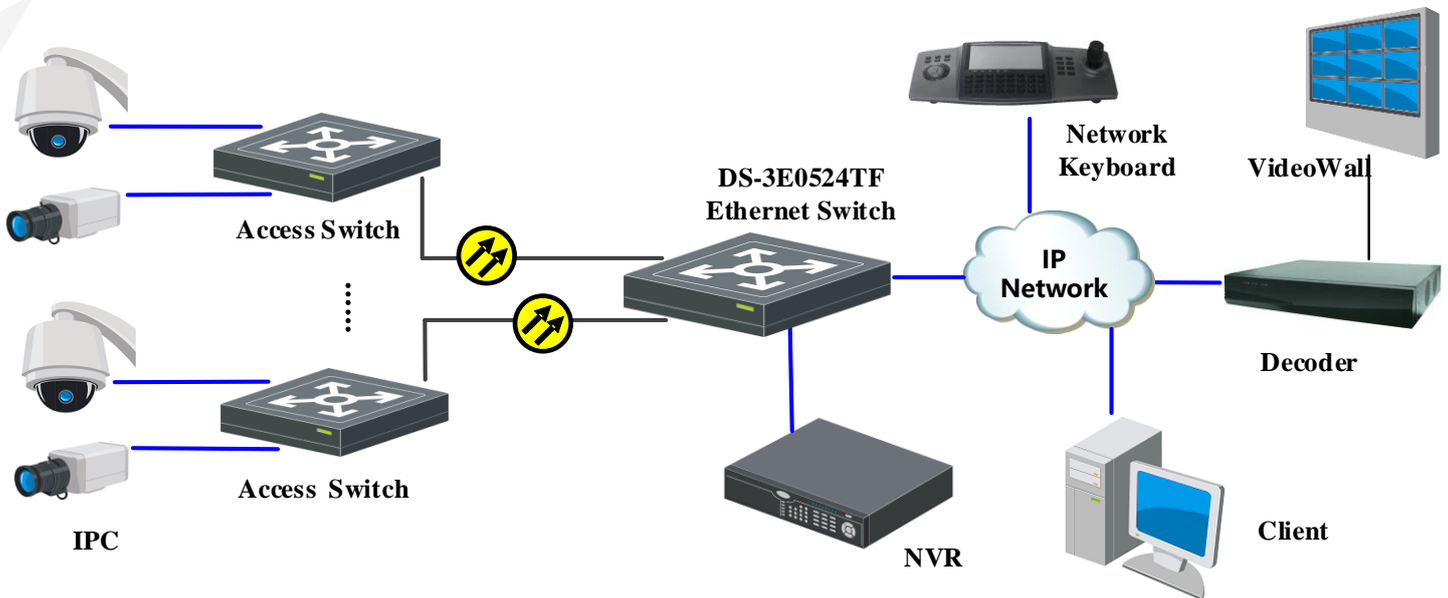
- DS-3E0524TF



## Caractéristiqu

Modèle	DS-3E0524TF
<b>Paramètres de réseau</b>	
Numéro de port	12 ports électriques Gigabit Ethernet et 12 ports fibre optique Gigabit SFP
Type de port	Ports électriques : RJ45, Full/half duplex, MDI/MDI-X automatique Port fibre optique : conditionnement SFP
Norme	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x
Type de traitement	Commutation en mode différé
File d'attente par priorité	8
Table d'adresses MAC	16 K
Bande de commutation	48 Gbps
Taux de transfert	35,7 Mpps
Cache interne	12 Mbit
<b>Structure mécanique</b>	
Boîtier	Métal
Poids	2,5 kg
Dimensions (L × H × P)	440 × 44,5 × 186,5 mm (17,3 × 1,8 × 7,3 pouces)
<b>Environnement</b>	
Température de fonctionnement	-5 °C à +50 °C (+23 °F à +122 °F)
Température de stockage	-40 °C à +85 °C (-40 °F à +185 °F)
humidité	5 % à 95 % (sans condensation)
<b>Alimentation</b>	
Alimentation	220 V CA
Consommation	≤ 30 W
<b>Sécurité et fiabilité</b>	
Décharge électrostatique (ESD)	Décharge par contact : ±7 kV Décharge dans l'air : ±9 kV
Immunité contre les surtensions (surtensions)	Port d'alimentation : ligne à terre : ±2 kV ; ligne à ligne : 1 kV Port réseau : ligne à terre : ±2 kV
électricité rapide transitoire (EFT)	Port d'alimentation : ±2 kV Port de réseau : ±1 kV

## Application typique



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

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

**Hikvision Africa**  
T +27 (10) 0351172  
sale.africa@hikvision.com

**Hikvision Europe**  
T +31-23-55-42-770  
info.eu@hikvision.com

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

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

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

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

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

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

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

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

**Hikvision Korea**  
T +82-31-731-8841  
sales.korea@hikvision.com

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

**Hikvision UK**  
T +01628-902140  
support.uk@hikvision.com

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