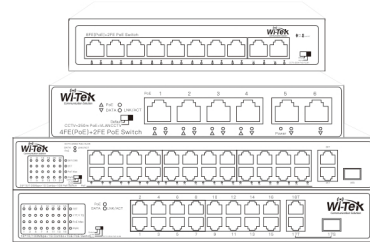


راهنمای نصب سریع

سوئیچ شبکه 250m Hi-PoE

سوئیچ PoE اقتصادی مسافت بالا ۲۵۰ متر برای دوربین مداربسته



WI-PS205H | WI-PS210H | WI-PS518GH | WI-PS526GH

نام کاربری	
نشانی	
شماره تلفن	
نام فروشگاه	
آدرس فروشگاه	
شماره مدل محصول	
تاریخ خرید	
شماره سریال محصول	
امضای فروشنده	

• در صورتی که ظرف مدت سه ماه پس از خرید، محصول دچار ایراد شود، محصول جدیدی توسط نماینده محصولات وای تک (شرکت ایده پرداز پرارین) از همان مدل در اختیار شما قرار خواهد گرفت.

• اگر محصول در مدت گارانتی سه ساله دچار نقص شود، خدمات تعمیر و پشتیبانی ارائه خواهد شد.

• جهت برخورداری از هرگونه خدمات تضمین شده به‌عنوان بخشی از گارانتی و وارانته محصولات، کارت گارانتی، فاکتور خرید و شماره سریال کامل محصول مورد نیاز می‌باشد.

• هرگونه نقص دیگر ناشی از عواملی نظیر ضربه، آب خوردگی، شرایط شدید حرارتی، برق خوردگی و ... موجب عدم برخورداری محصول خریداری شده از مزایای گارانتی و خدمات پس از فروش می‌گردد.



Technical Support



Company Website



Cloud Management

Wireless-Tek Technology Limited
Address: Building 3, Units 1801-1807, 1812,
Huaqiang Era Plaza, Tangwei Community,
Fuhai Street, Bao'an District, Shenzhen City,
Guangdong Province, China.
Website: www.wireless-tek.com
Tel: 86-0755-32811290
Email: sales@wireless-tek.com
Technical Support: tech@wireless-tek.com

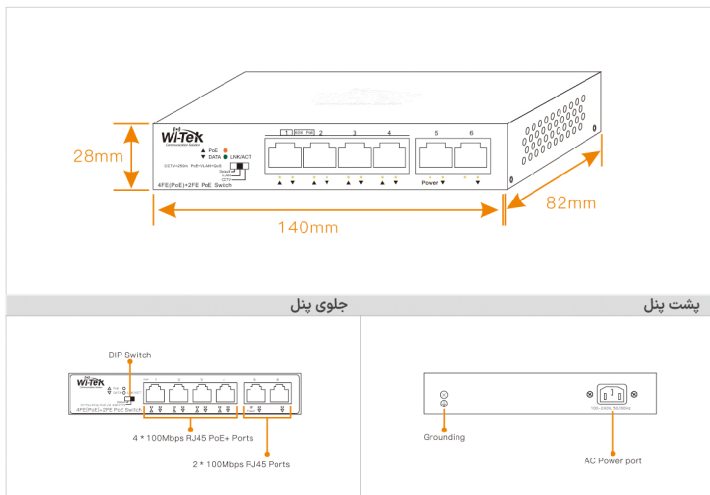


www.perarinco.com

www.wireless-tek.com

۲. ویژگی‌های سخت افزاری

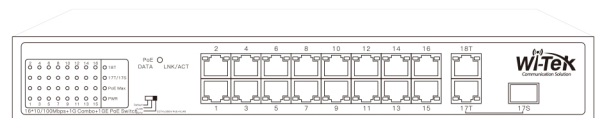
• برای سوئیچ : WI-PS205H



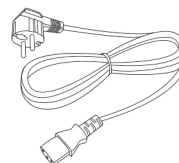
توضیحات	WI-PS205H DIP Switch
پیش فرض	تمامی پورت‌های Downlink از بک‌دیگر ایزوله هستند، اما می‌توانند با پورت‌های آپ‌لینک ارتباط برقرار کنند.
دوربین	تمام پورت‌های PoE دارای قابلیت عملکرد Watchdog هستند که می‌توانند دستگاه‌های تغذیه‌شونده PoE که به صورت اقلاین درآمده‌اند را شناسایی کرده و مجدداً راه‌اندازی کنند.
توضیحات	
LED های	
منبع تغذیه	روشن‌نمای: روشن بودن دستگاه در حالت عادی است خاموش: دستگاه خاموش است یا دچار خرابی شده است
داده	روشن‌نمای: PoE فعال است خاموش: PoE غیرفعال است
PoE	چشم‌کن: داده‌ها در حال انتقال (TX/RX) هستند روشن‌نمای: پورت قطع است
LNK / ACC	روشن سبز: توان PoE کمتر از ۲۵۰ ، روشن زرد: توان PoE بین ۲۵۰ تا ۷۵۰ روشن نارنجی: توان PoE بین ۷۵۰ تا ۲۷۵ ، روشن قرمز: توان PoE بیش از ۲۷۵

توجه: PoE Watchdog - تمام پورت‌های PoE دارای عملکرد نظارت PoE هستند که می‌تواند دستگاه‌های تغذیه‌شونده PoE که به صورت اقلاین درآمده‌اند را شناسایی کرده و مجدداً راه‌اندازی کند. فعال و غیرفعال کردن عملکرد نظارت PoE: به‌طور پیش‌فرض غیرفعال است، اما در حالت‌های CCTV و VLAN این عملکرد فعال می‌شود.

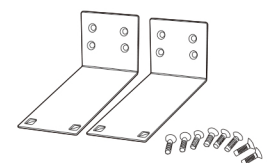
۱. محتویات محصول / کالا



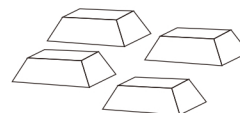
یک سوئیچ



یک عدد کابل برق



گوشواره جهت نصب در رک

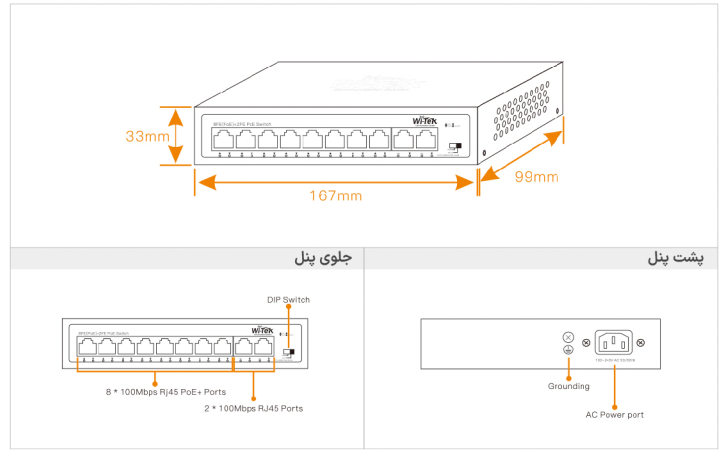


۴ عدد پایه



یک دفترچه راهنمای نصب

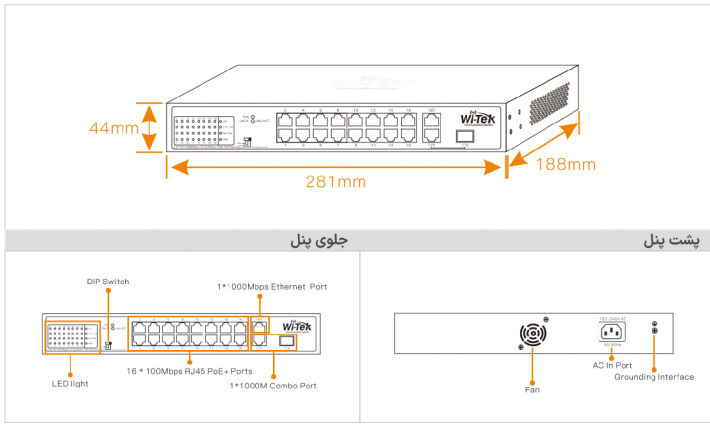
● برای سوئیچ : WI-PS210H



توضیحات	WI-PS210H DIP Switch
پیش فرض	فاصله انتقال پورت PoE می‌تواند تا 100 متر با 100 مگابیت بر ثانیه باشد و پورت Watchdog, QoS, VLAN را غیرفعال کنید.
دوربین	حالت Port VLAN و Watchdog فعال، انتقال PoE 250 متر با سرعت 10 مگابیت در ثانیه
نشانگرهای LED	توضیحات
منبع تغذیه	روشن ثابت: روشن بودن دستگاه در حالت عادی است خاموش: دستگاه خاموش است یا دچار خرابی شده است
PoE	روشن ثابت: PoE فعال است خاموش: PoE غیرفعال است
داده	چشمک‌زن: داده‌ها در حال انتقال (TX/RX) هستند روشن ثابت: پورت قطع است
LNK / ACC	روشن سبز: توان PoE کمتر از 75% ، روشن زرد: توان PoE بین 75% تا 75% روشن نارنجی: توان PoE بین 75% تا 75% ، روشن قرمز: توان PoE بیش از 75%
Max	وقتی توان خروجی کل PoE بیشتر از هشتاد درصد Power Budget باشد، چراغ LED روشن خواهد شد

توجه: PoE Watchdog - تمام پورت‌های PoE دارای عملکرد نظارت PoE هستند که می‌تواند دستگاه‌های تغذیه‌شونده PoE که به صورت آنلاین درآمده‌اند را شناسایی کرده و مجدداً راه‌اندازی کند. فعال و غیرفعال کردن عملکرد نظارت PoE: به‌طور پیش‌فرض غیرفعال است، اما در حالت‌های VLAN و CCTV این عملکرد فعال می‌شود.

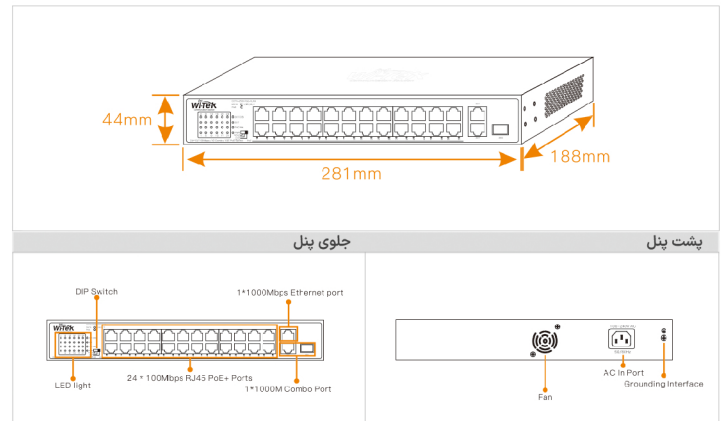
● برای سوئیچ : WI-PS518GH



توضیحات	WI-PS518GH DIP Switch
پیش فرض	فاصله انتقال پورت PoE می‌تواند تا 100 متر با 100 مگابیت بر ثانیه باشد و پورت Watchdog, QoS, VLAN را غیرفعال کنید.
VLAN	حالت Port VLAN و Watchdog فعال، پورت PoE فقط می‌تواند داده‌ها را به Up-link ارسال کند، پورت PoE می‌تواند داده‌ها را به مسافت 100 متر با سرعت 100 مگابیت بر ثانیه انتقال دهد.
دوربین	حالت Port VLAN و Watchdog فعال، انتقال PoE 250 متر با سرعت 10 مگابیت در ثانیه
نشانگرهای LED	توضیحات
منبع تغذیه	روشن ثابت: روشن بودن دستگاه در حالت عادی است خاموش: دستگاه خاموش است یا دچار خرابی شده است
داده	چشمک زدن: انتقال داده فعال و کار می‌کند
PoE	روشن: PoE فعال است خاموش: PoE غیر فعال است
LNK / ACC	روشن: داده‌ها در حال انتقال (TX/RX) هستند خاموش: پورت‌ها قطع است
PoE Max	وقتی توان خروجی کل PoE بیشتر از هشتاد درصد Power Budget باشد، چراغ LED روشن خواهد شد
18T	قابلیت فعال و غیر فعال‌سازی آپلیک برای پورت 18
17T/17S	قابلیت فعال و غیر فعال‌سازی آپلیک برای پورت 17T/17S

توجه: PoE Watchdog - تمام پورت‌های PoE دارای عملکرد نظارت PoE هستند که می‌تواند دستگاه‌های تغذیه‌شونده PoE که به صورت آنلاین درآمده‌اند را شناسایی کرده و مجدداً راه‌اندازی کند. فعال و غیرفعال کردن عملکرد نظارت PoE: به‌طور پیش‌فرض غیرفعال است، اما در حالت‌های VLAN و CCTV این عملکرد فعال می‌شود.

● برای سوئیچ : WI-PS526GH

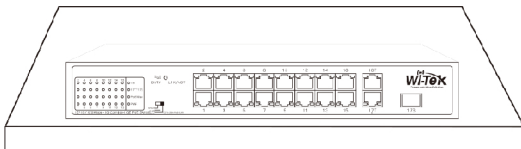


توضیحات	WI-PS526GH DIP Switch
پیش فرض	فاصله انتقال پورت PoE می‌تواند تا 100 متر با 100 مگابیت بر ثانیه باشد و پورت Watchdog, QoS, VLAN را غیرفعال کنید.
VLAN	حالت Port VLAN و Watchdog فعال، پورت PoE فقط می‌تواند داده‌ها را به Up-link ارسال کند، پورت PoE می‌تواند داده‌ها را به مسافت 100 متر با سرعت 100 مگابیت بر ثانیه انتقال دهد.
دوربین	حالت Port VLAN و Watchdog فعال، انتقال PoE 250 متر با سرعت 10 مگابیت در ثانیه
نشانگرهای LED	توضیحات
منبع تغذیه	روشن ثابت: روشن بودن دستگاه در حالت عادی است خاموش: دستگاه خاموش است یا دچار خرابی شده است
داده	چشمک زدن: انتقال داده فعال و کار می‌کند
PoE	روشن: PoE فعال است خاموش: PoE غیر فعال است
LNK / ACC	روشن: داده‌ها در حال انتقال (TX/RX) هستند خاموش: پورت‌ها قطع است
PoE Max	وقتی توان خروجی کل PoE بیشتر از هشتاد درصد Power Budget باشد، چراغ LED روشن خواهد شد
25T	قابلیت فعال و غیر فعال‌سازی آپلیک برای پورت 25
26T/26S	قابلیت فعال و غیر فعال‌سازی آپلیک برای پورت 26T/26S

توجه: PoE Watchdog - تمام پورت‌های PoE دارای عملکرد نظارت PoE هستند که می‌تواند دستگاه‌های تغذیه‌شونده PoE که به صورت آنلاین درآمده‌اند را شناسایی کرده و مجدداً راه‌اندازی کند. فعال و غیرفعال کردن عملکرد نظارت PoE: به‌طور پیش‌فرض غیرفعال است، اما در حالت‌های VLAN و CCTV این عملکرد فعال می‌شود.

۳. نصب

۱ نصب رومیزی



۲ نصب بر روی قفسه WI-PS518GH , WI-PS526GH

