



نگاهی به سوئیچ ۵۲ درگاه دی‌لینک DGS-1210-52MPP سری DGS-1210 آخرین سوئیچ‌های هوشمند و گیگابیتی تولیدشده توسط شرکت دی‌لینک هستند که از فناوری Green 3.0 و استاندارد مصرف انرژی موثر 802.3az سود می‌برند.

سوئیچ DGS-1210-52MPP از ۴۸ درگاه RJ45 یک گیگابیتی و ۴ درگاه SFP سود می‌برد. درگاه‌های ۱ تا ۴۸ این سوئیچ از استاندارد 802.3at یا قابلیت PoE سود برده و انرژی مورد نیاز دستگاه‌های دیگر را هم روی کابل شبکه تامین می‌کنند. ظرفیت این سوئیچ ۱۰۴ گیگابیت با جدول آدرس مک ۸ کیلوبایتی، حافظه رم ۱۲۸ مگابایتی و حافظه فلش ۳۲ مگابایتی است. حداکثر ۳۷۰ وات تامین انرژی برای دیگر دستگاه‌های متصل به سوئیچ دارد و مصرف انرژی خودش حدود ۵۴ وات است.



۳ فن روی این دستگاه کار می‌کنند، اما حداکثر نویز تولیدشده توسط آن ۵۲.۴ دسی‌بل است. این سوئیچ با تعداد زیاد

درگاه‌ها و انعطاف‌پذیری که در پشتیبانی از سرعت‌ها و مدیاهای مختلف دارد؛ بهترین راهکار برای توسعه شبکه در سازمان‌ها و شرکت‌های متوسط و بزرگ است. با پشتیبانی از ویژگی‌های لایه ۲ شبکه نظیر IGMP Snooping، Spanning Tree، Port Mirroring و Link Aggregation Control Protocol به همراه ویژگی Link Aggregation Control Protocol به سرورها اجازه می‌دهد با بالاترین سرعت به‌طور مستقیم به سوئیچ متصل شوند و با امنیت بالایی تبادل اطلاعات داشته باشند. این سوئیچ به‌طور خودکار ترافیک Surveillance VLAN و Voice VLAN را تشخیص داده و کیفیت و سرعت شبکه را برای آن‌ها تضمین می‌کند. رابط کاربری گرافیکی پنل تحت وب این سوئیچ‌ها بسیار کاربرپسند و ساده است؛ به‌طوری‌که پیچیده‌ترین عملیات‌های پیکربندی سوئیچ را ساده کرده و مدیریت شبکه را لذت‌بخش می‌کند.



این محصول با گارانتی سه ساله شرکت ایزی در بازار ایران بفروش می‌رسند.

تاریخ انتشار:

نشانی منبع:

<https://www.shabakeh-mag.com/ads-report/15350/%D8%B3%D9%88%DB%8C%DB%8C%DA%86-%D9%87%D9%88%D8%B4%D9%85%D9%86%D8%AF-%D9%88-%DA%AF%DB%8C%DA%AF%D8%A7%D8%A8%DB%8C%D8%AA%DB%8C-%D9%84%D8%A7%DB%8C%D9%87-%D8%AF%D9%88-%D8%A8%D8%A7-%D9%82%D8%A7%D8%A8%D9%84%DB%8C%D8%AA-poe>