

Rf. 15506

P/N. DGS-1100-05V2

## SWITCH D-LINK DGS-1100-05V2 5 PUERTOS/ RJ-45 10/100/1000



*Añada gestión a la red de su empresa. Más rendimiento. Más seguridad para sus datos.*

*La familia de Switches Smart DGS-1100 ofrece una solución asequible para entornos que requieren una administración de red sencilla.*

*Interfaz Web inteligente La interfaz web es una forma fácil de administrar las características de capa 2 (Layer 2), tales como la creación de VLANs, Spanning Tree Protocol (STP) y agregación de enlaces (estático). Con potentes funciones de seguridad como IGMP snooping, MAC estático y Storm Control, la familia DGS-1100 Smart es una solución versátil para entornos que requieren soluciones fáciles de implementar y configurar sin complejidades añadidas.*

### *Detección de errores*

*La gama DGS-1100 ofrece Loopback Detection y Cable Diagnostics para ayudar a los administradores de red a encontrar y resolver problemas de red rápida y fácilmente.*

*Loopback Detection se utiliza para detectar bucles creados por un puerto específico y cerrar automáticamente el puerto afectado. La función de Cable Diagnostics está diseñada para que los administradores de red puedan examinar rápidamente la calidad de los cables de cobre, reconocer su tipo y detectar errores en la transmisión.*

*Especificaciones Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5 Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000) Tecnología de cableado ethernet de cobre: 1000BASE-T Auto MDI / MDI-X: Si Capacidad de conmutación: 10 Gbit/s Tasa de reenvío: 7,4 Mpps Memoria intermedia de paquetes: 0,125 MB Color del producto: Negro Botón de restaurar: Si Sin ventilador: Si Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V Voltaje de entrada DC: 5 V Corriente de entrada: 1 A Consumo de energía (max): 3,42 W Intervalo de temperatura operativa: 0 - 40 °C Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 90% Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95% Altitud de funcionamiento: 0 - 2000 m*

\*\* Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.