



Rf. 776

P/N. DGS-1100-26MPV2/E



SWITCH **GESTIONABLE** **D-LINK**
DGS-1100-26MPV2 **26** **PUERTOS/** **RJ-45**
10/100/1000/ SFP/ POE

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.

Fácil de implementar y administrar El Asistente de red (DNA) gratuito de D-Link muestra todos los dispositivos conectados y acelera la configuración por primera vez. El sistema de administración de redes D-View 7 viene con una licencia gratuita para 25 nodos y 2 sondas y acceso completo a las herramientas de administración avanzada. Las licencias de actualización opcionales le permiten ampliar la gestión a más redes.

MaxPoE con potencias de hasta 370 W La familia de Switches Smart DGS-1100 incluye múltiples opciones con puertos Power Over Ethernet PoE y PoE+ que suministran la alimentación eléctrica por el cable de red de datos a dispositivos compatibles como Teléfonos de Voz IP, cámaras, puntos de acceso WiFi, etc. De esta forma, se facilita su despliegue y se ahorran costes de instalación eléctrica adicional.

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.

*D‑Link Green*La tecnología *D-Link Green* permite a la gama *Smart DGS-1100* ahorrar energía sin sacrificios. La mayoría de la familia utiliza un diseño sin ventilador, para un funcionamiento silencioso y eficiente a nivel de consumo eléctrico. Todos son compatibles con *IEEE 802.3az* y cuentan con detección de estado de enlace y *PoE* basado en tiempo (excepto los modelos *DGS-1100-05PD* y *DGS-1100-08P*).

EspecificacionesFormato EscritorioConexiones RedRJ-4524x (de los cuales: 24x 10/100/1000)RJ-45/SFP combo
2xCaracterísticasÂ Puertos RJ-45 capaces de PoE: 24xRouters & Switches capa de la conmutación 2Ancho de banda 52 GbpsTasa de reenvío 38.69 MPP/sJumbo Frames 9216 byteLED Actividad, Potencia, Enlace de LAN led: 26xFuente de alimentación Conexión para fuente de alimentación, Energía consumo incluido PoE dispositivos: 387 W, Presupuesto total PoE: 370 W, suministro máximo PoE por puerto: 30 WDimensiones Ancho: 440 mm x Altura: 44 mm x Profundidad/longitud: 290 mmAccesorios 3,8 kg

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

*** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.