

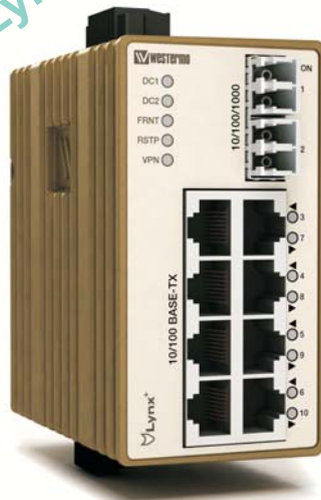
OMRON & WESTERMO

COMUNICACIONES ROBUSTAS PARA TODOS LOS MERCADOS

Para trabajar en cualquier tipo de aplicación, sea cual sea su complejidad o mercado, **Omron-Westermo** le ofrecen el nuevo **Lynx+**, un switch gestionado Ethernet de capa 3 con capacidad de enrutamiento, muy compacto y de altas prestaciones.

Para soluciones de automatización de maquinaria, automatización de edificios y fábricas, vigilancia por CCTV, está disponible también la nueva gama de switches Ethernet industriales **i-line**.

Nuevo Lynx+



Lynx+

SDI880



SDI550



i-line

Tras el éxito obtenido en el mercado con el switch **Lynx+**, Westermo lanza una nueva serie de switches Ethernet Industriales **i-line**. **Omron**, distribuidor oficial de Westermo en España y Portugal, le ofrece estos equipos a un precio especial para darle la oportunidad de probarlos al menor coste y disfrutar de sus múltiples beneficios.

OFERTA ESPECIAL

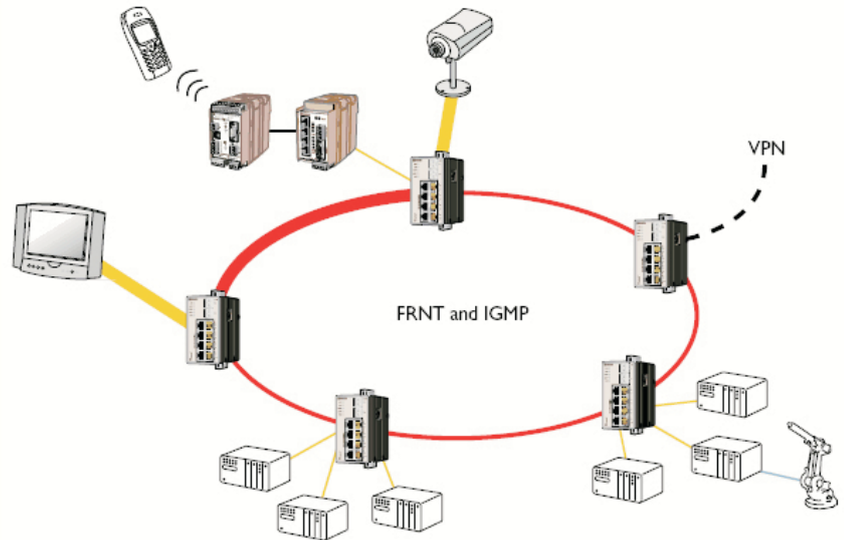
Referencias	Descripción	Oferta
WES-L210-FG2	Switch/Router LynxPlus 8x10/100BaseT,2x100/1000MbpsSFP	610€
WES-SDI550	Switch i-line 5 x 10/100 BaseTX	55€
WES-SDI880	Switch i-line 8 x 10/100 Base TX	105€

Promoción válida desde el **15 de Marzo de 2011 hasta el 15 de Junio del 2011**.

Nota: puede obtener información ampliada de cualquiera de los productos ofertados en www.westermo.com y/o dirigirse a su distribuidor Omron habitual.

LYNX+

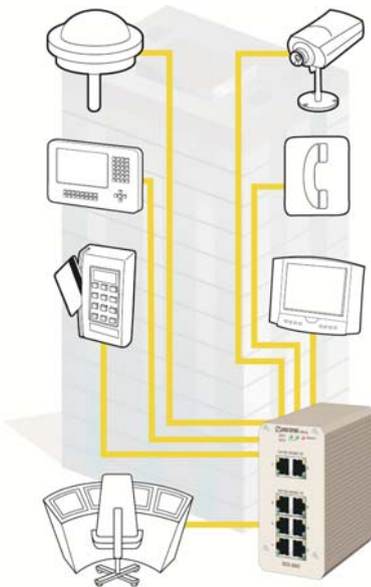
- Switch y Router en un solo equipo
- Web de configuración y CLI
- Sistema operativo WeOS
- Protocolos OSPFv2, y RIPv1/v2, :
soporta enrutamientos dinámicos y se incrementa la disponibilidad de la red.
- Protocolos VRRP/NAT: redundancia y flexibilidad en conexiones remotas.
- Configuración flexible de los transceivers (multi, mono, bi-di) hasta 120 Km.
- Puertos: 2 x Gbit SPF y 8 x 10/100BaseTX
- Firewall, IPsec VPN, SNMPv3, VLAN, IGMP Snooping, QoS, HoL, STP/RSTP.
- FRNT: Recuperación de la red ante un fallo <20 ms.
- Rango de Temperatura extendido: -40°C a +70C.
- Alimentación redundante aislada de 19 a 60 Vcc.
- Interoperabilidad con series RedFox y Wolverine.
- Especificaciones industriales.
- Grado de protección IP40 con carcasa metálica.



IndustrialIT
enabled

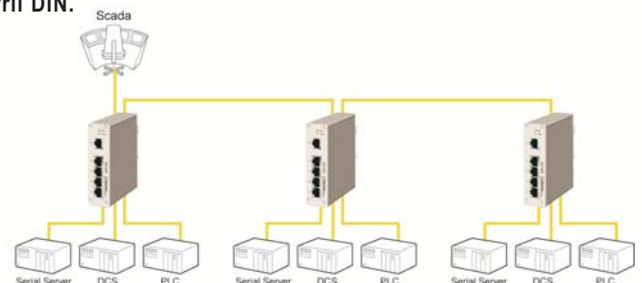


F M
APPROVED
Class 1, Div 2



SDI-550/880

- Switch de 5 u 8 puertos 10/100BaseTX: MDI/MDI-X, Auto-negociación...
- QoS / CoS (en SDI-880)
- 3.2 Gbit/s (SDI-550) y 2 Gbit/s (SDI-880), excelente rendimiento en el intercambio de datos
- Alimentación redundante:
de 18 - 27 Vac / 18 - 32 Vcc (SDI-550)
de 10 - 48 Vcc (SDI-880)
- Salida de alarma.
- Carcasa de aluminio con IP-31
- Temperatura de operación:
-25 a +70°baC (SDI-550)
-34 a +70°baC (SDI-880)
- Montaje sobre carril DIN.
- Plug & Play.



OFICINA CENTRO
C/ Hernández de Tejada 9
28027 MADRID
Tel.: 913 777 9 13
Fax: 902 361 817

OFICINA CATALUÑA
C/ D'Olesa, 14-16
08027 BARCELONA
Tel.: 932 140 600
Fax: 902 361 817

OFICINA NORTE
Parque Tecnológico de Álava
C/ Albert Einstein 38
01510 Miñano Mayor (Álava)
Tel.: 945 296 000
Fax: 902 361 817

OFICINA LEVANTE
C/ Guillem de Castro 8
46001 VALENCIA
Tel.: 963 530 000
Fax: 902 361 817

OFICINA SUR
C/ Carlos de Cepeda 2
41005 SEVILLA
Tel.: 954 933 250
Fax: 902 361 817

OFICINA LISBOA
Edificio Mar do Oriente, Alameda Dos Oceanos
Lote 1.07.1 - L3.2
1990 - 0616- Lisboa
Tel.: +351 21 942 94 00
Fax: +351 21 941 78 99

OFICINA OPORTO
Rua do Jardim, 170 - 2º
4405-823 VILA NOVA DE GAIA
Tel.: 22 715 59 00
Fax: 22 713 51 52