



Fax	
Fax	Fax análogo G3
Protocolos soportados	V.27ter (2400bps, 4800bps) V.29 (7200bps, 9600bps)
Fuente de alimentación	
Alimentación principal	100-240/12V; adaptador 0.5A
Fuente de alimentación DC	10 a 16V DC (acumulador 12V)
Consumo 12V (tip)	Estado de standby 100mA Call/data tip, 300mA, máx. 400mA
Conector Fuente	DC Jack 5.5/2.1mm
Interfaz telefónica FXS (para línea externa PBX o set de teléfono)	
Tipo de interfaz	2 hilos analógica, FXS
Tipo de conector	RJ 11, 6/2
Impedancia de línea	600 Ω
Voltaje del bucle	48V DC
Corriente de bucle	máx. 40 mA
Frecuencia del tono de marcación	ajustable, estándar 425 Hz
Marcación tipo	tono (DTMF) o pulso
Voltaje de llamada	42 Vrms 50/25 Hz
Identificación de línea	CLI durante la fase de marcado, según ETSI FSK
Consumo de impulsos	f-16/12 kHz
Supervisión de respuesta	inversión de polaridad, impulsos 12/16 kHz
Interfaz telefónica FXO (para líneas de extensión PBX)	
Tipo de interfaz	2 hilos analógica, FXO
Tipo de conector	RJ 11, 6/2
Impedancia de línea	600 Ω
Resistencia DC al descolgar auricular	min. 1M Ω
Frecuencia del tono de marcación	ajustable, estándar 425 Hz
Marcación tipo	tono (DTMF)
Interfaz de datos	
Interfaz de datos	RS232
Conector	D-Sub 9, hembra
Tasa de transmisión	1200 - 11520 bps (autobauding) 8N1
Otros	
Dimensiones (sin conectores)	170 x 130 x 45 mm
Temperatura de servicio	0°C a 45°C
Estado de funcionamiento de la unidad	3 LED, Alimentación, cobertura estado de línea
Accesorios (no incluidos)	
Batería Energy Bank	3.500 mAh

Copyright 2007 Xacom Comunicaciones

ENLACE SMARTGATE FAX

POLIVALENCIA, VERSATILIDAD Y AHORRO EN LAS COMUNICACIONES PARA LA PYME Y ENTORNOS PROFESIONALES

LA SOLUCIÓN



Distribuidor:

visite nuestra web www.xacom.com

Madrid (Sede Central) C/ Santa Leonor 61, 3ª F 28037 Madrid (Spain) Tel.: +34 91 754 48 38 Fax: +34 91 327 42 04
 Catalunya C/ Aribau 162, 3ª H 08036 Barcelona (Spain) Tel.: +34 93 238 81 50 Fax: +34 93 238 81 51
 Santander (Zona Noroeste) C/ Antonio López 8 bajo 39009 Santander (Spain) Tel.: +34 94 231 08 50 Fax: +34 94 231 31 45
 Andalucía IBB CENTRO DE NEGOCIOS Avda. de la Palmera, Glorieta Plus Ultra 2 am 1 41013 Sevilla (Spain) Tel.: +34 95 423 77 99 Fax: +34 95 423 83 39
 Levante GEMINIS CENTER Avda. Cortes Valencianas 39, 2ª nª 34 46015 Valencia (Spain) Tel.: +34 96 317 35 47 Fax: +34 96 119 98 01
 Bilbao C/ Elicano 14, entreplanta dcha 48008 Bilbao (Spain) Tel.: +34 94 434 07 79 Fax: +34 94 410 45 37
 Francia (Paris) 121, Rue d'Aguesseau 92100 Boulogne-Billancourt (France) Tel.: +33 1 55 60 18 34 Fax: +33 1 55 60 18 39



ENLACE SMARTGATE FAX

La alianza Xacom/2N roza la excelencia.
Hemos conseguido un abanico de soluciones
para gastar menos en sus comunicaciones
cuya sencillez de manejo e instalación le sorprenderá.

Voz, SMS, fax y conexión a Internet
con velocidad GPRS y un plus
a la función de Enlace
añaden la de extensión de centralita
y la de discriminador
de llamadas a móviles y fijos.

El enlace **Xacom/2N Smartgate**, además del modo stand alone (conectado directamente a un teléfono donde no hay línea fija), ofrece dos posibilidades que aumentan extraordinariamente su versatilidad:

- ✓ Se puede conectar a una extensión de forma sencilla, permitiéndonos aumentar nuestra capacidad en centralitas en las que tengamos ocupadas las líneas analógicas. Actuará redirigiendo las llamadas como si fuera un interfaz de línea.
- ✓ Además, presenta las funcionalidades de un encaminador, conjugando la línea fija con la móvil en función de sus prefijos específicos. Esta tecnología facilita enormemente el proceso de instalación y puesta en marcha.

De esta forma, usted mismo puede configurar el modo de funcionamiento del dispositivo que resuelva mejor sus necesidades o las de sus clientes.

La experiencia y la mutua colaboración con 2N nos ha dado nuevos argumentos de venta: los enlaces Xacom/2N Smartgate ofrecen sorprendentes ratios de durabilidad y eficiencia. Una robustez desconocida en el mercado.

Además permite la transmisión por FAX mediante el interfaz de línea, y si fuera necesario también por PC FAX (ambas son posible, pero no en simultaneo).



Utilidades:

- Conectados a la centralita en pequeñas y medianas oficinas para el ahorro en las comunicaciones.
- En segundas residencias u hogares donde se permanece escasas horas.
- Casetas de obra.
- Ascensores
- Parques eólicos
- Sistemas remotos
- Y un sin fin de lugares donde no se dispone de cableado telefónico.

