



# OneStream 3G RDSI

## Información de Producto



El OneStream 3G RDSI de TELECOM FM representa una nueva visión de la convergencia entre línea fija (RDSI), línea móvil y VoIP.

El OneStream 3G RDSI está diseñado para proporcionar a los clientes para cursar y recibir llamadas por cualquiera de sus interfaces:

Fijo (RDSI -2 líneas-)

Móvil (GSM 900/1800, UMTS 900/2100)

VoIP (SIP, H.323)

El OneStream 3G RDSI puede ser usado para enrutamiento inteligente entre estos interfaces y es fácilmente escalable.

TELECOM FM dispone en España de un Help Desk para asistencia y configuración remota de sus equipos. Gracias a esta gestión en tiempo real se ahorran gran cantidad de desplazamientos para la instalación de los equipos.



Sello del Distribuidor

... a global vision of customer interconnection

# OneStream 3G RDSI

## Especificación técnica



### Características

Enrutamiento inteligente entre cualquier combinación de RDSI, Móvil y VoIP  
Rutas configurables para actuar automáticamente en el caso de fallo de uno de los interfaces o que esté ocupado  
Puente RDSI para no perder la comunicación en caso de fallo de corriente  
Configurable como Cliente/Servidor/Proxy SIP para poder tener la máxima flexibilidad de entornos.  
Gestión local y remota a través de interfaz WEB  
DISA (Direct Inward Systems Access): Permite un segundo tono para poder acceder directamente a la extensión deseada  
SIM Lock, Phone Lock y Network Lock  
Adaptación a las características propias de la Red del País.  
Diagnóstico remoto y actualización remota de firmware  
Configurable para configuraciones RDSI Punto-a-Punto y Punto-a-Multipunto  
Detección y regeneración del número llamante  
Fuente de Reloj RDSI configurable

### Interfaz Móvil

Módulo Móvil	2 x Cinterion PHS8-E
Bandas	GSM 900MHz
	GSM 1800MHz
	UMTS 900MHz
	UMTS 2100MHz
Potencia	Class 4 (2W) for GSM 900MHz
	Class 1 (1W) for GSM 1800MHz
	Class 3 (0.25W) for UMTS
Codecs	Half Rate (HR)
	Full Rate (FR)
	Enhanced Full Rate (EFR)
	Adaptive Multi-Rate (AMR)
Antenas	2 x Antenas externas con conector SMA
SIM	2 x SIM 3V

### Interfaz VoIP

Canales	8 Canales IP
Conector	10/100M RJ45 Ethernet port
VoIP	SIP (Session Initiation Protocol) H.323
Codecs	G.729a, G.711u, G.711a, G.722
Protocolos	TCP, UDP, SIP, RTP HTTP, FTP, DHCP

### Dimensiones

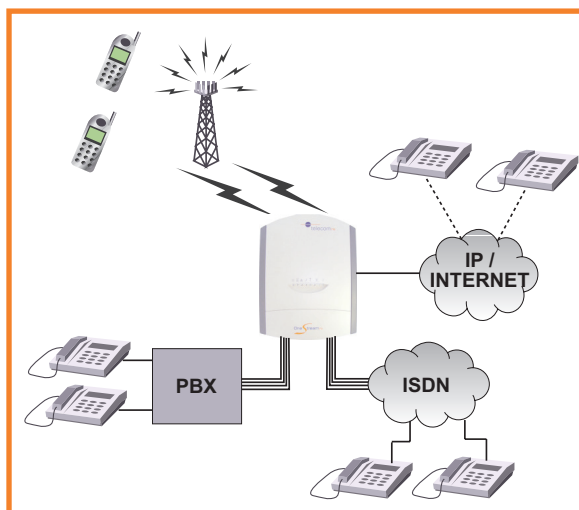
Longitud	302 mm
Anchura	235 mm
Height	45 mm
Peso	1 kg

### Interfaz RDSI

Conectores	2 x RJ45
Protocolo	Q931
	Q921
	DSS1

### Interfaz PBX RDSI

Conectores	2 x RJ45
Protocolo	Q931
	Q921
	DSS1



Para más información sobre éste y otros productos de TELECOM FM , por favour contacte con TELECOM FM

Tel : +34 914560658 ~ Fax : +34 914560659

E-mail : [info@telecomfm.es](mailto:info@telecomfm.es) ~ web : <http://www.telecomfm.es>

Toda la información es correcta en el momento de la impresión. TELECOM FM se reserva el derecho de realizar cambios sin previa notificación.