

## Buffers para Tarificación Telefónica

### Smart Buffer Smart Buffer Plus

La gama de buffers Jusan permite el almacenamiento, en memorias flash o compact flash, de los datos de tarificación procedentes de centralitas telefónicas. Se conectan al puerto V24 de la centralita, y el sistema de tarificación puede recibir los datos vía puerto serie, módem, o LAN.

En casos de corte de red eléctrica, los datos son preservados en la memoria durante un tiempo ilimitado.

**Smart Buffer** es un buffer V24, ligero y compacto con una capacidad de almacenamiento de hasta 2Mb

- ⇒ Descarga de datos por puerto serie.
- ⇒ Alimentación del equipo via la salida V24 de la centralita (según PBX) o mediante un alimentador de 6V (opcional)
- ⇒ Dispone de un LED para indicar la existencia de datos en la memoria y para indicar que el llenado de la memoria está por encima del 95%.
- ⇒ Conectado permanentemente al puerto V24 de la PBX.



**Smart Buffer Plus** es un buffer LAN y V24 que permite la recogida de datos de una centralita local o remota, y de sistemas de tarificación multi sucursal. Puede incorporar un servidor web integrado y un módem interno, y tiene una capacidad de almacenamiento de hasta 12Mb.

- ⇒ Descarga de datos por FTP, módem (max. 57600 bps) o puerto serie.
- ⇒ Página web protegida con clave, que permite consultar el estado de almacenamiento, la fecha y hora del equipo y de la última descarga, y configurar los parámetros de comunicación con la centralita.
- ⇒ El panel delantero dispone de un conjunto de LEDs que indican el estado de la memoria, y la actividad del equipo (módem, LAN, ...).
- ⇒ Conectado permanentemente al puerto V24 de la PBX.



Los 2 equipos se suministran con un software de configuración bajo Windows 9x, 2000, NT, XP

CARACTERISTICAS TECNICAS		
Modelo	Smart Buffer	Smart Buffer Plus
① Dimensiones:	63 x 55 x 16mm	230 x 221 x 70mm
① Peso:	0,12 Kg	0,84 Kg
① Capacidad:	1 ó 2 Mb memoria flash	4, 8 ó 12 Mb memoria flash
① Alimentación:	Por la salida V24 o mediante alimentador 6V, 100mA	12V, 1000mA
① Conexión para descargas	V24 (PC)	V24 (PC), RJ11 (módem), Ethernet (FTP)

.....advanced telephony applications