

TARIFADOR TELEFONICO AUTONOMO



Especificaciones Técnicas

NEXO TELEBOX



Telebox

TARIFADOR TELEFONICO AUTONOMO



Especificaciones Técnicas

NEXO TELEBOX

Antes de instalar y usar esta unidad, lea completamente este manual.
Luego usted podrá fácilmente instalar, configurar
y operar mas provechosamente este equipo.

Prestaciones

+ Todas las operaciones se controlan a través de un completo display de cuarzo líquido y un teclado de membrana. La apertura y cierre de cabinas se puede realizar además por medio de una consola (accesorio)

+ Es telesupervisible a través de un modem externo conectado a su puerto serie RS - 232 lo que le permite las facilidades de :

- Reporte diario a centro de supervisión para actualización de tablas de tarifas e informe de llamadas efectuadas.
- Reporte forzado en cualquier momento del día por parte del operador al centro de supervisión
- Actualización del programa en forma remota
- Teleprogramación de parámetros como ser: número telefónico del centro supervisor, identificación de la cabina, razón social, número tributario, etc.

+ Permite la visualización de datos como:

- Llamadas realizadas desde la última conexión al centro supervisor
- estado del contador del tickets
- importe acumulado desde el último cierre de caja tanto de cabinas como de multirubros
- indicación del número marcado, evolución del tiempo e importe de la llamada en cabina (a través de un visor remoto)

+ Autonomía de hasta 1000 llamadas efectuadas, grabadas en memoria no volátil.

+ Bloquea los números discados que no formen parte del cuadro tarifario entregado por el centro de supervisión.

+ Admite la conexión de impresora a través de un puerto paralelo standard (centronics) o puerto serie para emisión de tickets.

+ Módulo para impresora fiscal Epson TM2000+

+ Emite los comprobantes de llamada (tickets) con el formato oficial de la CNC y realiza los pedidos de cierre de caja con los detalles administrativos correspondientes.

+ Almacena en memoria hasta 128 cierres de caja , con totales por tipo de llamadas y de artículos varios

+ Posibilidad de tarifación de Internet, Fax y facturación de hasta 50 artículos varios (multirubros)

+ Consulta de precios por número de destino.

+ Operación por llamada individual ticket a ticket o vía habilitación-deshabilitación de cabinas a través de consola dedicada

Características Técnicas

- + Alimentación :** a través de fuente 12 VCC/500 mA positivo al centro. Backup para memoria de datos a través de batería Ni Cd. Datos de programación en memoria EEPROM (no volátil)
- + Protecciones :** posee protección contra descargas en línea urbana compuesta de varistores de óxido metálico y sidactores de estado sólido.
- + Entradas de línea :** Optoaisladas, aislación >100 Mohms. Conector RJ11.
- + Líneas :** se adapta perfectamente a cualquier tipo de línea urbana de 24, 48 ó 60 VCC.
- + Detección de señal "Abonado B contesta":** 16 Khz transversales, reversación de polaridad de línea
- + Pérdida de inserción :** menor a 2,5 dB entre 300 y 3400 Khz a -10dBm.
- + Puertos para impresión de ticket:**
 - paralelo para impresora standard
 - paralelo para impresion con impresora fiscal(accesorio)
 - serie para impresora standard
- + Puerto de comunicacion:** serie RS 232 para comando del modem externo para telesupervisión.o programacion via PC
- + Toma de discado:** por pulsos o multifrecuente

Configuración

-Equipo Telebox :

- capacidad de líneas :Modular a través de placas de 1 línea, maximo 4 líneas por equipo Telebox(Master).
- posibilidad de trabajo Master-Slave llevando el máximo de líneas en forma modular a 8.

-Accesorios:

- módulo para impresora fiscal
- módulo de línea(1 linea)
- visualizador remoto(1 por cabina)
- modem (si es telesupervisable)
- equipo Slave

Dimensiones

-Telebox: 190 x 180 x 60 mm,montaje sobre pared

-Visualizadores: 140x100x45 mm montaje optativo mesa o pared.

