



## M6501-C1 PBX



*La PBX compacta  
de altas  
prestaciones*

La plataforma especializada M6501-C1 es un sistema multiconmutador modular diseñado especialmente para ofrecer una solución de comunicación a pequeñas y medianas empresas. Dotada para dar servicio de 6 a 14 usuarios, la central M6501-C1

presenta una estructura integrada.

El sistema M6501-C1 garantiza una recepción telefónica de calidad y transmite a sus clientes, de este modo, una imagen de eficacia y seriedad desde el primer contacto.



## Flexibilidad y potencia

La M6501-C1 le propone una extensa lista de servicios avanzados que la convierten en la más potente plataforma de su categoría. Equipada con el mismo software del que disponen el resto de plataformas M6500 y M6500 IP, la central M6501-C1 le permitirá disfrutar de todas las prestaciones ofrecidas en los grandes sistemas de comunicación.

En la plataforma M6501-C1 podrá conectar de 2 a 6 T0 y disponer así de un sistema que puede crecer al ritmo que lo hace su negocio. Sea cual sea la estructura de recepción de llamadas en su empresa, incluso en el caso de que desee desplegar una red de teleoperadores o una arquitectura multisede, la eficacia de los servicios ofrecidos siempre estará garantizada. Además, la posibilidad de gestionar el sistema de forma remota y de actualizar el software reduce notablemente los costes de mantenimiento.

## Ventajas

El sistema M6501-C1 permite la conexión de terminales tanto analógicos y digitales multifunción como terminales móviles DECT (Digital Enhanced Cordless Telephony) así como dos tipos de puesto de operador (máximo 2): el modelo tradicional M760 y el software para PC. Además, está equipado de base con un interface T0 que le permitirá asegurar sus necesidades en lo que a transmisión de datos se refiere.

## Software avanzado

El avanzado software asociado a la M6501-C1 permite acceder al conjunto de servicios complementarios más aventajados (aplicaciones CTI,

movilidad, sistemas de gestión, call centers, etc). Esta plataforma permite la convergencia entre voz y datos posibilitando la integración de las aplicaciones de su sistema informático.

## Movilidad

Por último, pero no menos importante, la M6501-C1 puede compatibilizarse con nuestra propuesta de movilidad integrada, ofreciendo así una solución de radiocomunicaciones altamente rentable.

## Características

### Dimensiones

• Altura	485 mm
• Anchura	320 mm
• Profundidad	125 mm

### Peso a plena capacidad

7 kg

### Condiciones ambientales

• Temperatura	5 a 40°C*
• Humedad relativa	10 a 80%
• Gradiente de temperatura	10°C/h

\*medida en estancia ventilada

## Servicios

- EURO RDSI, QSIG
- Least Cost Routing
- Minidirectorio
- ACD

Interface	Z	I	DECT	DECT	LR	TO	SO	V24
			Antenas 2 o 4 vías	Móviles				
Modularidad	4 u 8	4 u 8	-	-	-	2 o 4	2 o 4	2
Base	3	3	-	-	-	1	1 configurable en TO	-
Capacidad	11	11	2	64	6	6	5	4

Alimentación	Consumo	Capacidad batería	Autonomía batería
AC/DC asistida 230V - 50/60 Hz	40VA	12V - 2Ah	1 hora aprox.

\* Capacidades máximas no simultáneas según las reglas de ingeniería

\* Homologado por la CE

- Multiconmutador circuitos/paquetes
- Software M6500
- Puesta en red multisede con otras plataformas M6500 y M6500 IP
- MOVACS (difusión de llamadas)
- DECT integrado (telefonía inalámbrica)
- Mensajes sincronizados
- Mensajería integrada

## Aplicaciones

- Sistema de Mensajería Vocal - diálogo Q.23/V.24
- TAPI
- Aplicación externa ACD
- Directorio integrado
- Tickets para software de tarificación externo
- Software actualizable

