



CONNECTIVITY

M6501-C6, M6501-C8L PBX



*Las PBXs
compactas y
evolutivas*

Concebidas como una solución de comunicación para las pequeñas y

medianas empresas, las plataformas especializadas M6501-C6 y M6501-C8L constituyen sistemas modulares para dar servicio de 10 a 40 usuarios. Ambos modelos garantizan una recepción telefónica de calidad y transmiten a sus

clientes, desde el primer contacto, una imagen de disponibilidad y de eficacia. Estos sistemas ven incrementada su efectividad con las posibilidades que ofrece la integración de telefonía e informática (CTI).



Modularidad y potencia

La amplia gama de prestaciones y servicios avanzados que ofrecen, convierten a los sistemas M6501-C6 y M6501-C8L en las más potentes plataformas de su categoría.

Equipadas con el mismo software de que disponen el resto de los equipos de las gamas M6500 y M6500 IP, ambos modelos pueden ser integrados en una red multisede y mantener el mismo nivel de servicios punteros.

Ventajas

Los sistemas M6501-C6 y M6501-C8L permiten 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, están equipadas de base con interfaces T0 que le permitirán asegurar sus necesidades en lo que a transmisión de datos se refiere.

Software avanzado

El avanzado software asociado a las M6501-C6 y M6501-C8L permite acceder al conjunto de servicios complementarios más aventajados (aplicaciones CTI, movilidad, sistemas de gestión, call centers, etc).

Movilidad

Por último, pero no menos importante, las plataformas M6501-C6 y M6501-C8L pueden compatibilizarse con nuestra propuesta de movilidad integrada, ofreciendo así una solución de radiocomunicaciones altamente rentable.

Características

Dimensiones		
	C6	C8L
Altura	485 mm	580 mm
Anchura	320 mm	365 mm
Profundidad	125 mm	135 mm

Peso a plena capacidad	
• C6	10 kg
• C8L	12 kg

Condiciones ambientales	
• Temperatura	5 a 40°C*
• Humedad relativa	10 a 80%
• Gradiente de temp.	10°C/hr

*medida en estancia ventilada



Servicios

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

Interface	Z	I	DECT	DECT	LR	BRI TO	BRI SO	V.24
			Antenas 2 o 4 vías	Móviles				
Modularidad	4 u 8	4 u 8	2 o 4	64	1 o 3	2 o 4	2 o 4	2
C6 Base	4	6	-	-	-	2 1 configurable S0	-	-
Capacidad máx.	20	22	4	64	6	6	5	4
C8L Base	6	10	-	-	-	4 2 configurables S0	-	-
Capacidad máx.	30	34	8	64	9	12	10	6
Alimentación	Consumo		Capacidad batería		Autonomía batería			
AC/DC asistida C6	50VA		48V - 2Ah		4 horas			
230V - 50/60 Hz C8L	80 VA		48V - 2Ah		4 horas			

* Capacidades máximas no simultáneas según las reglas de ingeniería
* Homologado por la CE