







Temporis IP Extension Module



La herramienta intuitiva para una óptima gestión de sus llamadas

- Temporis IP Extension Module le permite ampliar aún más **las capacidades de su Temporis IP800**.
- **Solución ideal para recepcionistas, asistentes y trabajadores** que deban supervisar líneas, gestionar un importante volumen de llamadas o acceder a funciones avanzadas.
- Úselo a su manera. **Configure las teclas para satisfacer sus necesidades específicas:** memorias de marcación directa, supervisión (BLF), aplicaciones XML, y muchas funciones más...
- Información clara y precisa mediante su **gran pantalla LCD con textos e iconos y teclas con retroiluminación bicolor**, para conocer de un vistazo el estado de las líneas.
- Instalación a su medida gracias a su **pie ajustable de 2 posiciones**.

EXTRA

-  Gran pantalla gráfica
-  Teclas bicolors
-  Hasta 38 teclas por módulo
-  Hasta 6 módulos en serie



Temporis IP Extension Module

Referencia comercial
3 700 601 401 943

Características principales

- Pantalla grafica LCD de 160x320 con escala de grises de 4 niveles
- Iconos LCD específicos para cada función programada
- Teclas con retroiluminación LED bicolor para información clara sobre el estado de línea
- Soporta las funciones BLF (Busy Lamp Field) y BLA (Bridge Line Appearance), marcación rápida, monitorización de llamadas, intercomunicación, captura de grupo, call park, agenda (local y remota), LDAP, microvegador XML, mensajería vocal, desvío de llamadas, modo no molestar...

Teclado

- 20 teclas físicas
- Hasta 38 teclas virtuales de función mediante tecla de paginación
- LEDs de 2 colores (verde/naranja)

Interfaces

- 2 puertos RJ-12 (entrada y salida)

Teléfonos compatibles

- Temporis IP800

Características físicas y ambientales

Montaje:

- Pie ajustable: 2 posiciones

Alimentación:

- El módulo de extensión se alimenta directamente del Temporis IP800 hasta un máximo de 2 módulos en serie
- Para más de 2 módulos de extensión en serie (hasta 6) es necesario un adaptador de alimentación

Adaptador de alimentación: no suministrado

- Entrada: AC 100/240V
- Salida: 5V/3A

Dimensiones:

- 192x120x45mm (LxAxA)

Temperatura de funcionamiento:

- De 0° a 40°C

Temperatura de almacenamiento:

- Hasta 60°

Humedad de funcionamiento:

- Hasta 90% sin condensación

