

euroset 5040

Teléfono premium de sobremesa con pantalla extra grande iluminada y teclado confortable.



- Interfaz: a/b (analógico)
- Implementación: HA/PBX
- Estándares: HAC, FSK, DTMF
- Sistema: Teléfono de sobremesa

Principales características

General

- Plug & Play (el equipo no requiere una instalación especial, tan solo sacarlo de la caja, conectar el teléfono y llamar).
- Sensor de proximidad, ilumina automáticamente la pantalla y el teclado al acercarse al teléfono.

Menú

- Configuración directa e intuitiva y ajustes adicionales a través de códigos de configuración.
- Ayuda en pantalla al usuario.

Pantalla

- Ajuste del ángulo de visión 0-60°.
- Tamaño: 82 x 21 mm.
- Iluminación en B/N, 14 dígitos + 1 línea para iconos
- Muestra la hora en reposo.
- Sincronización horaria a través del CLIP^{1), 2)}.
- En conversación se muestra la duración de la llamada.

Teclado

- Iluminado, con 12 teclas numéricas más 7 de función
- 6 teclas de llamada directa iluminadas.
- Aviso de identificación de llamada y llamadas perdidas³⁾.
- Bloqueo de teclado.
- Sensor de proximidad (iluminación del teclado).
- Tecla R y de Pausa (pulsación larga de ->->)
- Tecla Mute, con indicación por melodía.

Sonidos

- Tonos de llamada a través del altavoz.
- Niveles de volumen: 3 para el auricular, 4 para el tono de llamadas y 7 para el altavoz manos libres.
- Frecuencia de los tonos de llamada ajustable (3 tonos).

Marcación

- Preparación del número marcado con posibilidad de corrección.
- Rellamada a los últimos 5 números marcados.
- Marcación: DTMF, Pulsos, Flash (programable).
- Soporta códigos de área locales.

Llamadas recibidas

- Indicación de número de llamante (CLIP)^{1), 2)}
- Teclas de nombre iluminada al recibir una llamada de del número guardado en esa posición³⁾
- Señalización visual de llamada entrante (Parpadeo de LED de gran formato).
- Tonos de llamada seleccionables:
 - 10 melodías estándar
 - Ajustables en volumen
- Respuesta automática: El usuario puede configurar la respuesta automática por manos libres, de las llamadas entrantes al detectar movimiento el sensor de proximidad.

Llamadas directas

- 6 teclas de llamada directa
- Recordatorio luminoso de llamadas perdidas de los números asociados a las teclas de marcación directa³⁾
- Con la primera pulsación se apaga el recordatorio, con la segunda se realiza una llamada a ese contacto.

Llamadas perdidas

- Se indica en pantalla.
- Acceso sencillo a las llamadas perdidas por la tecla de mensajes (LED de gran formato)³⁾
- La lista de llamadas muestra las últimas 50 llamadas perdidas con CLIP^{1), 2)}
- Se pueden realizar llamadas desde la lista de llamadas perdidas directamente.

Funcionalidades adicionales

- Control de volumen sencillo con las teclas +/- para cada opción activa: auricular, altavoz, tono de llamada.
- Bloqueo de teclado con marcación directa (Baby call). Puede utilizarse para llamar a un número de emergencia.
- Todas las funcionalidades, excepto los relativos a la iluminación y al sensor de proximidad, están disponibles sin alimentación.

Funcionalidades de Operador

- Soporta funcionalidades de operador de red con las teclas R, * y #.

Información técnica

- CLIP: FSK & DTMF modo dual – Tipo I
- Rellamada del último número – Máx. 32 cifras.
- Manos libres: permite escuchar y hablar sin descolgar el auricular. Activación con indicación visual.
- Bloqueo de teclado: cuando el bloque de teclado está activo tan sólo se puede realizar llamadas directas o Baby call.
- Marcación de sufijo: El tiempo de flash puede configurarse (90, 120, 270, 375 o 600 ms.).
- Memoria EEPROM de 16Kbit.
- Compatible con audífonos: de acuerdo a la norma CCITT P37.

Tamaño

- 232 x 201 x 70 mm (ancho x largo x alto) incluido el auricular
- Cable de conexión: 2 m
- Fuente de alimentación incluida.
- Caja: 275 x 190 x 92

Contenido de la caja

- Auricular / Teléfono.
- 1 Fuente de alimentación.
- 1 Cable telefónico.
- 1 Manual de usuario.

Colores: Antracita con el teclado en plata

Disponible en el mercado

- Desde octubre de 2009

M1

- 1) depende del país y del cliente
- 2) depende del proveedor
- 3) si la funcionalidad CLIP está disponible en la red

Copyright © Siemens AG 2009

Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.