



XACOM GDP-04i ES UN TELÉFONO MÓVIL GSM CON APARIENCIA DE UN TERMINAL DE SOBREMESA QUE AÚNA IMPORTANTES BENEFICIOS DE LA RED MÓVIL CON FORMATO FIJO MULTIFUNCIONAL

Xacom GDP-04i es un teléfono móvil GSM con un aspecto exterior y funcionamiento exactamente igual que un teléfono de sobremesa. Permite a los clientes eliminar sus teléfonos fijos para sólo usar redes móviles, reduciendo costes sin tener que renunciar a los beneficios de las líneas fijas.

Está equipado con un gran display ajustable, teclado QWERTY completo, altavoz y botones de marcación rápida. Además cuenta con conectividad a internet y conectividad a PC (a través de USB).

El teléfono Xacom GDP-04i también soporta funciones de oficina avanzadas como transferencia de llamada, conference call, espera, etc. La instalación es inmediata y sin cables, y cuenta con un software de gestión sencillo e intuitivo

Aplicaciones:

- Hogares
- Oficinas
- Hospitales
- Hoteles
- Obras, almacenes remotos
- Casetas de control
- Bases militares
- Escuelas
- Tiendas



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS (Xacom GDP-04i)

- 2G
- GPRS/EDGE 850/900/1800/1900 MHz cuatribanda
- 3G
- GPRS/EDGE 900/1800 MHz y UMTS 900/2100 MHz
- Display: LCD iluminado, resolución 32 x 65 puntos, 82 x 40 mm.
- Contactos: 500 nombres y 1.000 números.
- Memoria SMS: 32 kB de memoria (124 recibidos + 50 enviados + 100 en memoria SIM)
- Historial de llamadas: Memoria de 100 registros de llamadas perdidas, entrantes y salientes.
- Escritura de mensajes: Teclado QWERTY integrado
- Marcado rápido: 6 teclas de memoria para 12 registros
- Manos libres: Micrófono y altavoz integrados.
- Sincronización agenda: Outlook MS 2000 o posterior Outlook Express

- Melodías: 20
- Adaptador de corriente AC 100-240 V AC/50 a 60 Hz; 6V/2 A DC.
- Batería de backup: Li-Pol, 1300mAh
- Parámetros de audio: cancelación de eco, reducción de ruido con codificación HR, FR, EFR y AMR.
- Soporte multi-idioma: sets de idiomas para descargar.
- Cumple con EN 60950 clase II: en 301489-7.
- Parámetros de radio: ETSI EN 301419-1, EN 301511, equipamiento radio: clase 1, puede operar de acuerdo con T/R 20-08.
- Temperatura de funcionamiento: -10° C a 55° C al 75% de humedad.
- Dimensiones: 230 x 220 x 100 mm.
- Peso: 900 gr.