

Gama de terminales LDP-7000

Gama terminales LDP-7000


- Nuevo diseño
 - 6 modelos
- Fácil manejo
 - Registro de llamadas
 - Interfaz de usuario
- Módulos de ampliación opcionales
 - Grabación de conversaciones
 - Solución inalámbrica Bluetooth



Resumen prestaciones

	7004N	7004D	7008D	7016D	7024D	7024LD
LCD	-	1x16	2x24	3x24	3x24	LCD Gráfico
Teclas navegación	No	No	No	Sí	Sí	Sí
Teclas programables	2	2	8	16	24	24
Altavoz	OHD	OHD	Half duplex	Half duplex	Half duplex	Half duplex
Conector jack	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí
Conexión DSS	No	No	No	Sí	Sí	Sí
LED MSJ Espera	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Grabación conversaciones	No	No	No	No	Sí	Sí
Bluetooth	No	No	No	No	Sí	Sí
Melodías	No	No	No	Sí	Sí	Sí
Reg. Llamadas Perdidas	No	No	No	Sí	Sí	Sí

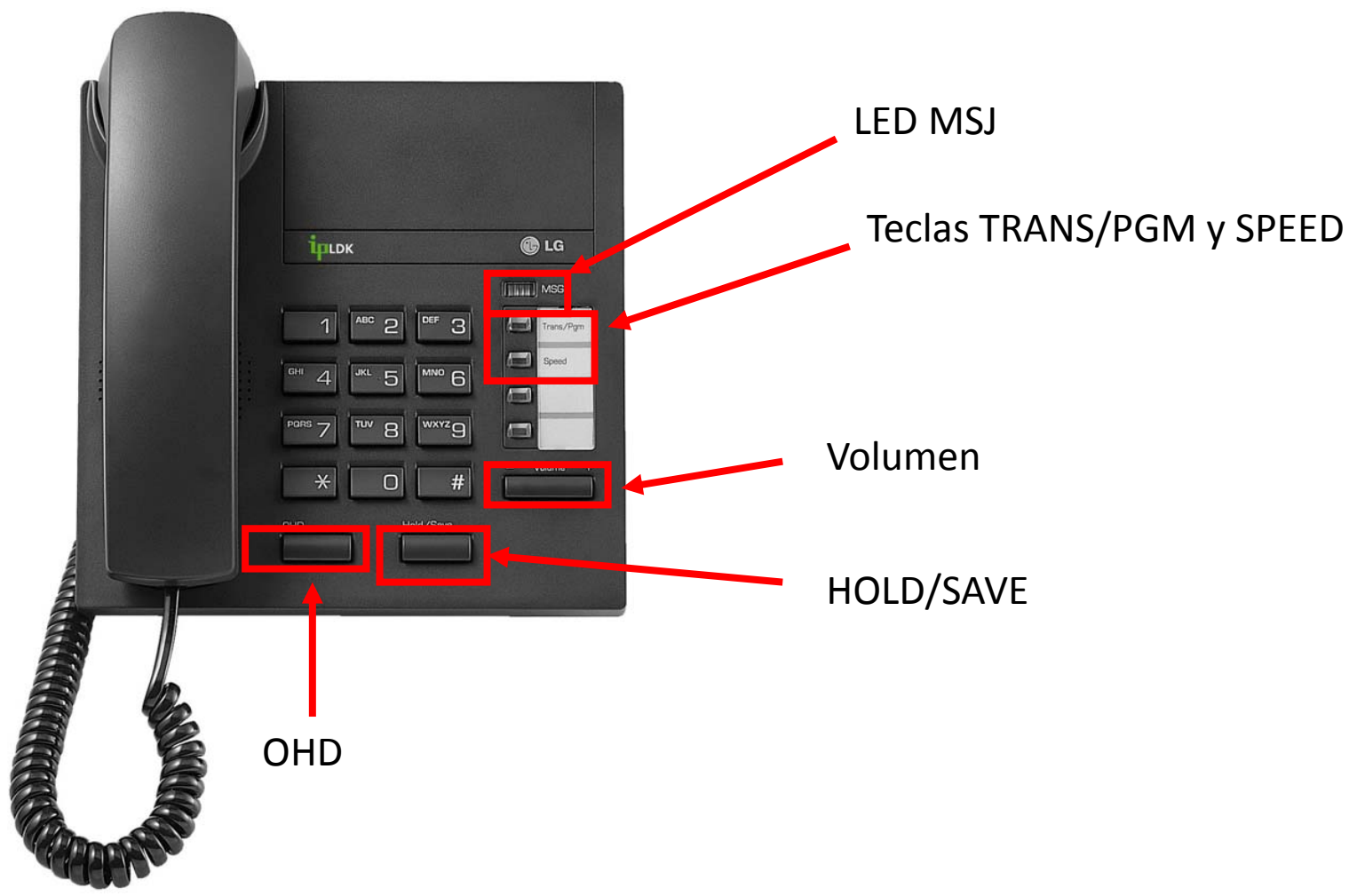
 Disponible con módulo opcional

 Los modelos LDP-7016D y LDP-7024D/LD tienen un menú de llamadas realizadas, recibidas y perdidas. El resto de modelos sólo menú de realizadas y recibidas, aunque pueden ver las perdidas si tienen un MSN directo (aparecerá en la pantalla CLI[X])

LDP-7004N



- 2 teclas programables con LED
- 5 teclas de función fija
 - PGM/Trans, OHD, Hold/Save, Volumen, Speed
- LED de mensaje en espera
- 15 timbre de llamadas



LED MSJ

Teclas TRANS/PGM y SPEED

Volumen

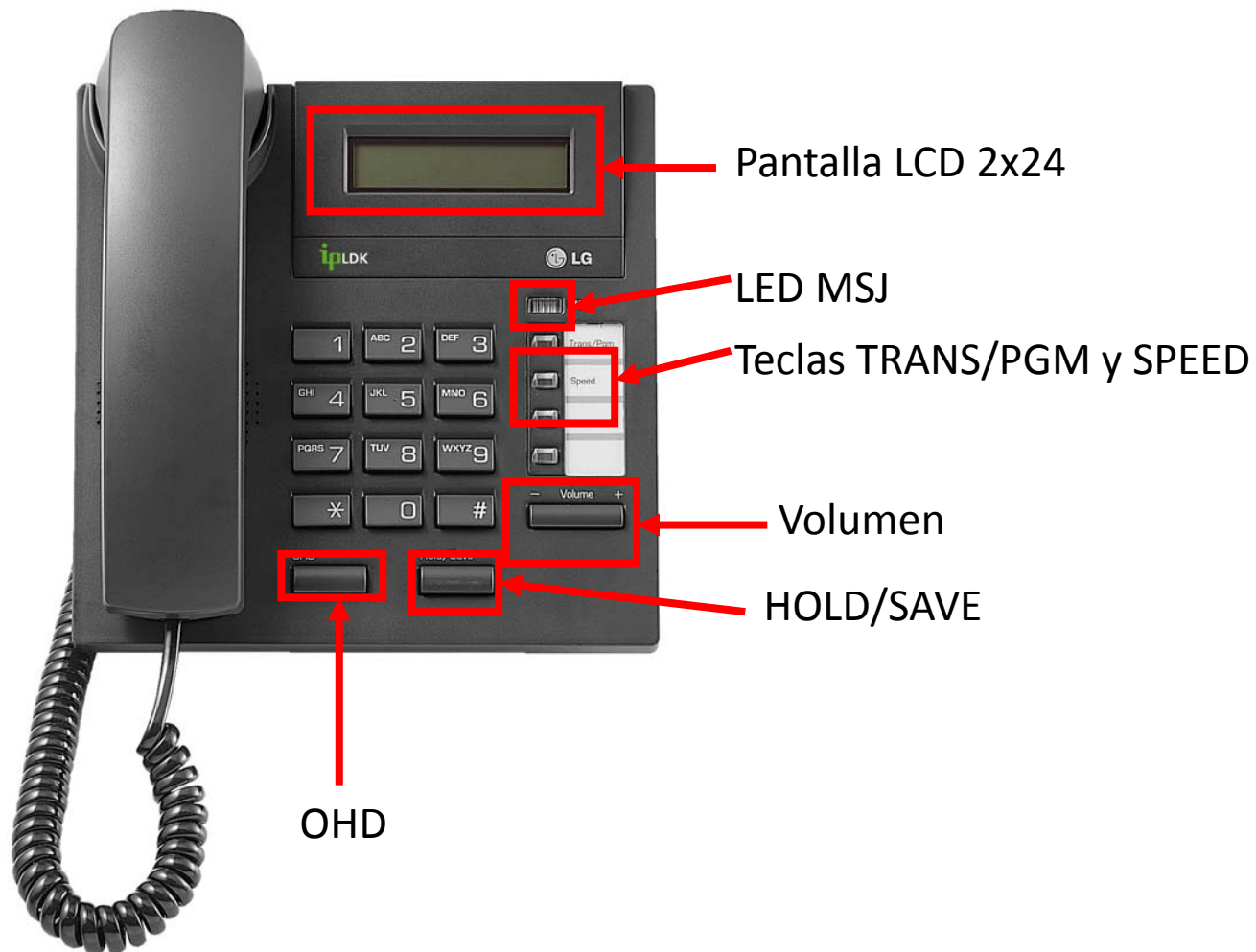
HOLD/SAVE

OHD

LDP-7004D



- Display LCD con 1 línea de 16 caracteres (1x16)
- 2 teclas programables con LED
- 5 teclas de función fija
 - PGM/Trans, OHD, Hold/Save, Volumen, Speed
- LED de mensaje en espera
- 15 timbre de llamadas



LDP-7008D



- Display LCD con 2 línea de 24 caracteres (2x24)
- 8 teclas programables con LED
- 5 teclas de función fija
 - PGM/Trans, OHD, Hold/Save, Volumen, Speed
- LED de mensaje en espera
- 15 timbre de llamadas
- Conexión microauriculares



LDP-7016D



- Display LCD con 3 línea de 24 caracteres (3x24)
- 16 teclas programables con LED
- Manos libres
- Conexión microauriculares
- LED de mensaje en espera
- 15 timbre de llamadas
- Opción teclado expandible mediante consola de 48 teclas (LDP-DSS)
- Opción de melodías polifónicas
- Registro de llamadas en display: realizadas, recibidas y perdidas



LDP-7024D



- Display LCD con 3 línea de 24 caracteres (3x24)
- 24 teclas programables con LED
- Manos libres
- Conexión microauriculares
- LED de mensaje en espera
- 15 timbre de llamadas
- Opción teclado expandible mediante consola de 48 teclas
- Opción de melodías polifónicas
- Grabación individual de conversaciones mediante una opción USB
- Solución inalámbrica mediante una opción Bluetooth
- Registro de llamadas en display: realizadas, recibidas y perdidas



LDP-7024LD



- Display LCD con 9 línea de 32 caracteres (3x32)
- 24 teclas programables con LED
- Manos libres
- Conexión microauriculares
- LED de mensaje en espera
- 15 timbre de llamadas
- Registro de llamadas en display: realizadas, recibidas y perdidas
- Opción teclado expandible mediante consola de 48 teclas
- Opción de melodías polifónicas
- Grabación individual de conversaciones mediante una opción USB
- Solución inalámbrica mediante una opción Bluetooth

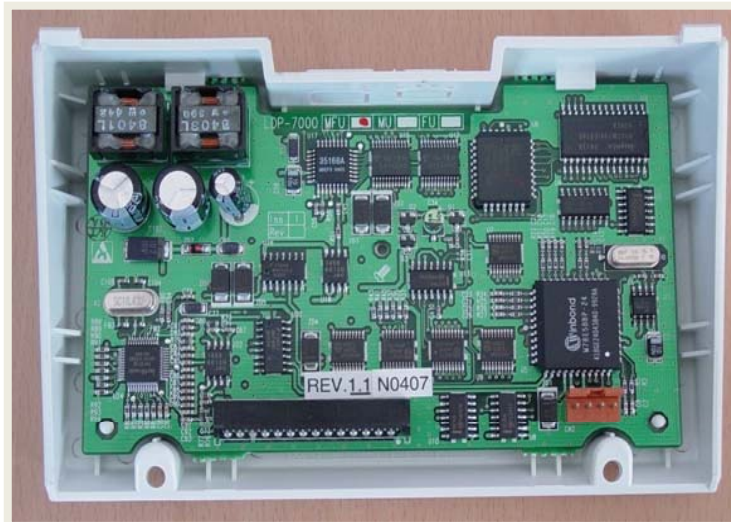
LDP-7048 DSS



- Consola de 48 teclas LED programables
- Asignables a extensiones
- Teclas programables para funciones específicas.
- Ocupa una extensión digital

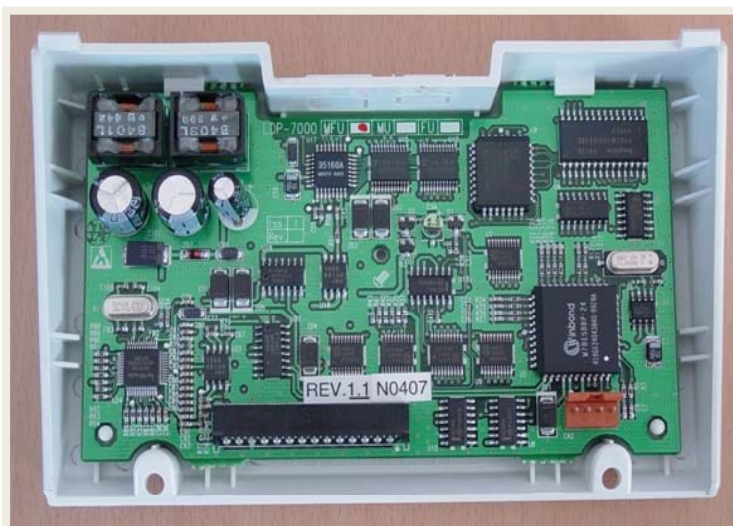
Módulos de ampliación

LDP-7000 MFU



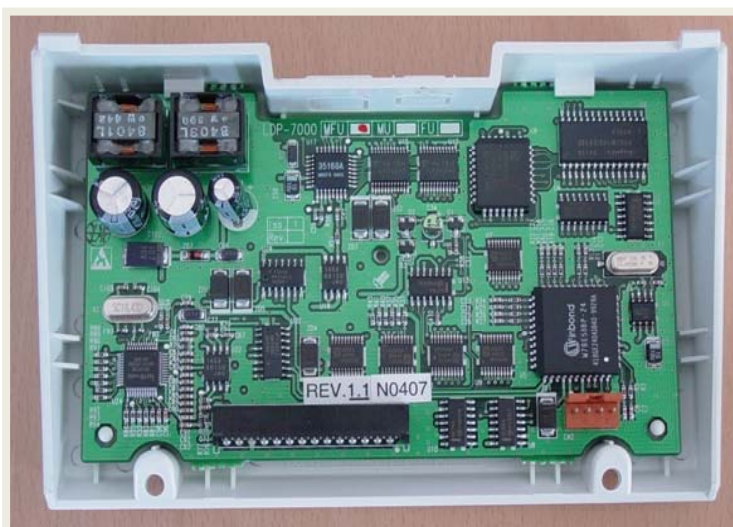
- Módulo 40 melodías polifónicas + Módulo Full Duplex
- Disponible para los modelos LDP-7016D/24D/24LD

LDP-7000 MU



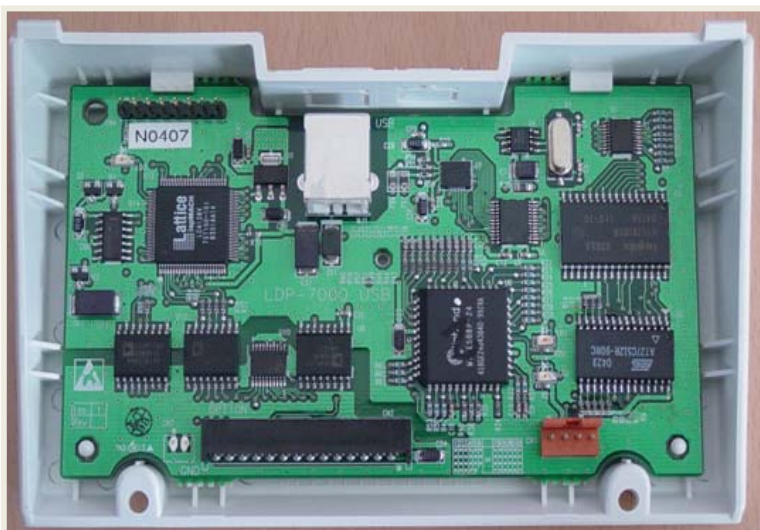
- Módulo 40 melodías polifónicas
- Disponible para los modelos LDP-7016D/24D/24LD

LDP-7000 FU



- Módulo Full duplex
- Disponible para los modelos LDP-7016D/24D/24LD

LDP-7000 USB



- Interfaz universal USB 1.1
- Permite la grabación de conversaciones directamente en el PC
- Disponible para LDP-7024D y LDP-7024LD

LDP-7000 BTU



- Módulo Bluetooth
- Operadoras, call centers...
- Disponible para LDP-7024D y LDP-7024LD
- Modelos recomendados:
 - Plantronics M3500
 - Plantronics VOYAGER 510
 - NOKIA HDW-2
 - Sony Ericsson HBH-60
 - Sony Ericsson HBH-IV835

LDP-7000 CTU



- Módulo First party (Conexión PC – Teléfono)
- Microsoft TAPI
- Velocidad 9600 bps
- Entrada RS-232 y RJ-11
- Disponible en LDP-7016D/24D/24LD

Nota imporante

- Los módulos opcionales sólo se pueden utilizar en los sistemas ipLDK; no son compatibles con el sistema iPECS.