

Terminales analógicos M315 y M325

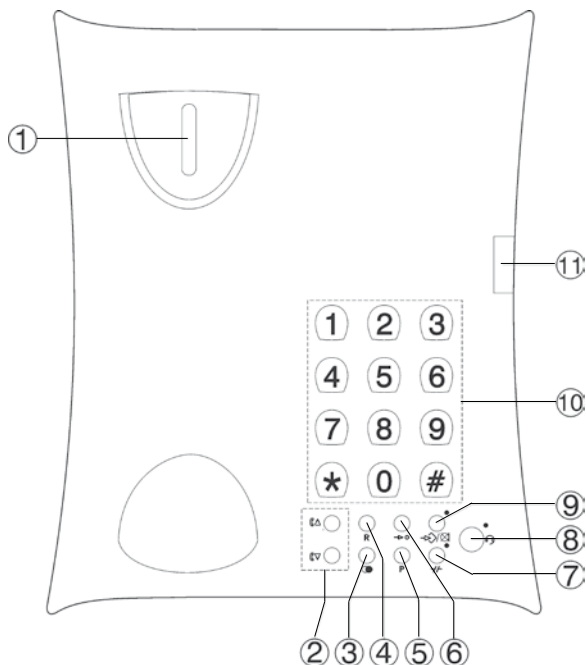


AASTRA

ÍNDICE

Descripción	4
Funciones	
<i>Funciones comunes a los terminales M315 y M325:</i>	
Activar/desactivar la tecla secreto	6
Rellamada	6
Poner en espera	7
Tecla de flashing (transferencia, vaivén, conferencia a tres)	7
Control de volumen en el auricular	8
<i>Funciones propias del terminal M315:</i>	
Llamar con casco	8
Utilización de las teclas de memorias indirectas	8
Melodía y volumen de timbre	10
<i>Funciones propias del terminal M325:</i>	
Marcación en modo altavoz	10
Escucha amplificada	11
Utilización de las teclas de memorias directas	11
Melodía de timbre, volumen y tono	13
Información técnica	
<i>Tiempo de flashing</i>	14
<i>Tono/pulso</i>	14
<i>Indicador de mensaje</i>	14
<i>Programación</i>	15
Garantía	15

DESCRIPCIÓN M315



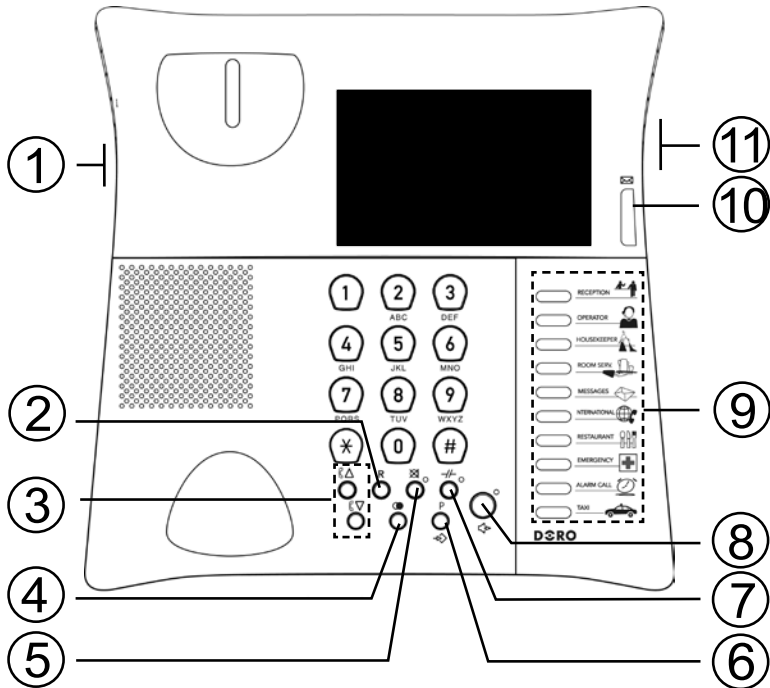
DESCRIPCIÓN TECLAS

- | | | | |
|---|-------------------------------------------------------------|----|---------------------------------------------|
| 1 | Tecla de colgado | 6 | Tecla de acceso a memorias indirectas (0-9) |
| 2 | Teclas para control de volumen de auricular en conversación | 7 | Tecla de puesta en espera (con LED) |
| 3 | Tecla de rellamada al último número marcado (Bis) | 8 | Tecla de casco (con LED) |
| 4 | Tecla flashing regulable (100ms-300ms-600ms) | 9 | Tecla secreto y programación (con LED) |
| 5 | Tecla pausa | 10 | Teclas 0-9 para 10 memorias indirectas |
| | | 11 | LED indicador de llamada o aviso |

CARACTERÍSTICAS

- Marcación decádica o DTMF
- 10 memorias indirectas
- LED indicador de llamada o aviso
- Puerto para conexión de casco
- Puerto para conexión de equipamiento adicional a la misma línea telefónica (terminal inalámbrico, módem...)
- 3 opciones de melodía de timbre con 3 tonos y 3 niveles de volumen por melodía (opción de anular el timbre)
- Instalación en posición mural o sobremesa
- Color negro

DESCRIPCIÓN M325



DESCRIPCIÓN TECLAS

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| 1 Puerto para conexión de equipamiento adicional a la misma línea telefónica (terminal inalámbrico, módem...) | 6 Tecla de programación de las memorias directas |
| 2 Tecla flashing regulable (100ms-300ms-600ms) | 7 Tecla de puesta en espera (con LED) |
| 3 Teclas para control de volumen de auricular en conversación | 8 Tecla de escucha amplificada y toma de línea sin descolgar (con LED) |
| 4 Tecla de rellamada al último número marcado (Bis) | 9 10 teclas de memorias de acceso directo |
| 5 Tecla secreto (con LED) | 10 LED indicador de llamada o aviso |
| | 11 Control de volumen del altavoz (en el dorso del terminal) |


CARACTERÍSTICAS

- Marcación decádica o DTMF
- Escucha amplificada y toma de línea sin descolgar
- 10 memorias de acceso directo
- LED indicador de llamada o aviso
- Puerto para conexión de equipamiento adicional a la misma línea telefónica (terminal inalámbrico, módem...)
- 3 opciones de melodía de timbre con 3 tonos y 3 niveles de volumen por melodía (opción de anular el timbre)
- Instalación en posición mural o sobremesa
- Color negro


FUNCIONES COMUNES A LOS TERMINALES M315 Y M325

Activar / desactivar la tecla SECRETO

Para anular el micrófono del terminal a fin de que su interlocutor no le oiga:


- Pulse la tecla de secreto  durante el transcurso de la comunicación
- Un LED situado junto a la tecla confirma la activación del modo secreto
- Su interlocutor dejará de oírle

Para activar de nuevo el micrófono del terminal a fin de que su interlocutor le oiga:


- Pulse la tecla secreto  durante el transcurso de la comunicación
- El LED situado junto a la tecla se apagará
- Su interlocutor le oirá de nuevo

Rellamada

El último número marcado queda automáticamente memorizado. Si desea efectuar una rellamada al último número marcado:

- Descuelgue el auricular o bien pulse la tecla de casco  (terminal M315)

FUNCIONES

- Pulse la tecla de rellamada 
- El terminal repite automáticamente el último número marcado

Poner en ESPERA

Presione la tecla **⚡** para poner una llamada en espera y cuelgue. La comunicación se recupera al descolgar el mismo terminal o el terminal secundario.

Tecla de FLASHING (transferencia, vaivén, conferencia a tres)

Si desea transferir una llamada a otra extensión:

- Pulse la tecla **R** durante la comunicación con su interlocutor
- Marque el número de la extensión destino de la transferencia
- Cuelgue el auricular para transferir la llamada o bien espere respuesta del segundo interlocutor

Mientras habla con el segundo interlocutor:

- Pulse **R + 1** para recuperar la llamada del primer interlocutor y colgar al segundo
- Pulse **R+2** para pasar de un interlocutor a otro (vaivén)
- Pulse **R+3** para establecer una conferencia a tres



Control de VOLUMEN en el auricular

El volumen en el auricular se controla (estando en comunicación) mediante las teclas Δ (aumentar) y ∇ (disminuir). El terminal proporciona 5 niveles de escucha.

FUNCIONES PROPIAS DEL TERMINAL M315

Llamar con CASCO



Para llamar desde de el casco conectado al terminal analógico:

- Pulse la tecla de casco . Escuchará el tono de llamada y el LED junto a la tecla se iluminará
- Marque el número deseado
- Para liberar la comunicación con su interlocutor pulse de nuevo la tecla de casco 


Utilización de las teclas de MEMORIAS INDIRECTAS

El terminal dispone de 10 memorias indirectas (0-9). Cuando se almacena un número en estas memorias, sólo es necesario pulsar 2 teclas para realizar una llamada a ese número.



1. Grabar números en las memorias indirectas

- Descuelgue el auricular y pulse la tecla de almacenamiento  (ignorando el tono de llamada)
- A continuación, pulse la tecla de memorización 




FUNCIONES

- Seleccione el número de memoria indirecta pulsando la tecla correspondiente (0 – 9)
- Introduzca el número de teléfono (máximo 21 dígitos)
- Pulse la tecla de almacenamiento  y cuelgue el auricular. El número ha sido almacenado

2. Llamar a partir de las memorias indirectas

- Descuelgue el auricular (o pulse la tecla de casco ) y espere hasta escuchar el tono de llamada
- Pulse la tecla de memorización 
- Seleccione el número pulsando la tecla correspondiente (0 – 9)

3. Borrar un número de las memorias indirectas

- Descuelgue el auricular y pulse la tecla de almacenamiento  (ignorando el tono de llamada)
- A continuación, pulse la tecla de memorización 
- Seleccione el número de memoria indirecta pulsando la tecla correspondiente (0 – 9)
- Pulse la tecla de pausa **P**, seguida de la de almacenamiento , y cuelgue el auricular. El número ha sido borrado

FUNCIONES

MELODÍA y VOLUMEN de timbre

- Descuelgue el auricular (ignorando el tono de llamada) y pulse la tecla de almacenamiento ⇨ seguida de ☒.
- Seleccione la melodía y el volumen con las teclas numéricas 0 – 9 de acuerdo con la tabla de abajo
- A continuación pulse la tecla ⇨ y cuelgue el auricular. La nueva melodía ha sido grabada

Tecla	Tipo de melodía	Nivel de volumen
1	Melodía A.....	Bajo
2	Melodía A.....	Normal
3	Melodía A.....	Alto
4	Melodía B.....	Bajo
5	Melodía B.....	Normal
6 (parámetro por defecto).....	Melodía B.....	Alto
7	Melodía C.....	Bajo
8	Melodía C.....	Normal
9	Melodía C.....	Alto
0	Off *	-



* Si se selecciona la *Melodía 0* el terminal quedará sin timbre hasta que se descuelgue el auricular tras lo que el terminal volverá a su configuración anterior (melodía y nivel).

FUNCIONES PROPIAS DEL TERMINAL M325

Marcación en modo ALTAVOZ



Para marcar un número o código telefónico en modo altavoz (sin descolgar):

FUNCIONES

- Pulse la tecla de altavoz  para tomar línea sin descolgar (el LED junto a la tecla se iluminará)
- Escuchará un tono de invitación a marcar
- Marque el número o código telefónico deseado
- Una vez se establezca la comunicación, debe utilizarse el auricular para conversar
- Para liberar la comunicación con su interlocutor, pulse de nuevo la tecla de altavoz  o cuelgue el auricular




Escucha amplificada

Para activar el altavoz de su terminal analógico y poder realizar una escucha amplificada:




- Una vez establecida la comunicación con su interlocutor, pulse la tecla de altavoz 
- Ajuste el nivel del altavoz mediante la rueda de control de volumen situada en el lateral derecho del terminal
- Para desactivar el modo altavoz, pulse de nuevo la tecla 

Utilización de las teclas de MEMORIAS DIRECTAS


1. Grabar números/códigos telefónicos en las memorias indirectas

- Asegúrese de que el switch / / **PROG** situado en la parte trasera del terminal está en la posición 




FUNCIONES

- Descuelgue el auricular o bien pulse la tecla de altavoz 
- Pulse la tecla 
- Introduzca el número/código de teléfono que quiere memorizar (hasta 32 dígitos) y pulse 
- Pulse la tecla de memoria en la que se desea almacenar el número
- Para finalizar, cuelgue el auricular

2. Acceder a las memorias programadas

- Descuelgue el auricular o bien pulse la tecla de altavoz 
- Escoja la tecla correspondiente de acceso directo a memoria: el número memorizado se marca automáticamente

3. Borrar un número de las memorias directas

- Descuelgue el auricular o bien pulse la tecla de altavoz 
- Pulse la tecla  seguida de la tecla de rellamada 
- Pulse la tecla de memoria que desea borrar
- Para finalizar, cuelgue el auricular

FUNCIONES

Melodía de TIMBRE, VOLUMEN y TONO

La melodía, así como el tono (más o menos grave) y el volumen se pueden seleccionar a partir de los switches situados en la parte posterior del terminal (bajo una tapa)

 Volumen

 Melodía

 Tono

INFORMACIÓN TÉCNICA

Para los dos terminales analógicos (M315 y M325) existen 3 switches en la parte trasera que controlan parámetros técnicos. Para abrir la tapa que los cubre presione en la ranura que hay junto a la misma.

Tiempo de flashing

El tiempo de flashing es seleccionable entre 100/ 300/ 600 ms a través de un switch que se encuentra en la parte trasera del terminal. El estándar determina 100ms para Europa.

Tono/Pulso


Selección de marcación mediante tonos (DTMF) o pulsos (decádica).

Indicador de Mensaje

Algunas PBX proporcionan la función de indicador de aviso.



Uno de los tres switches de la parte posterior (marcado como MW) se usa para seleccionar una de estas tres opciones:

- Indicador visual de sonido  y LED-: el LED está apagado en reposo y parpadea cuando la extensión timbra
- LED+: el LED está encendido en reposo y parpadea cuando la extensión timbra
- Tensión en línea (HV): el LED está apagado en reposo, parpadea cuando la extensión timbra y parpadea lentamente cuando se deja

INFORMACIÓN TÉCNICA

un aviso (consultar con el administrador del sistema para activar esta función)

Programación (sólo para el terminal M325)

El terminal M325 incorpora un switch adicional para controlar la programación de las teclas de memoria directa. Este switch dispone de 3 posiciones:

PROG: posición de programación en fábrica. No se utiliza.

0m: posición de bloqueo. Se usa para no poder modificar la programación de las teclas de memoria.

↔: posición en la cual se permite la programación de las teclas de memoria.

Garantía

Los terminales M315 y M325 están garantizados por 2 años desde la fecha de su compra, dando fe de ello la factura. La reparación dentro del marco de esta garantía se realizará gratuitamente, con las piezas y mano de obra incluidas.

La garantía es válida para un uso normal del aparato tal como se define en este manual. Quedan excluidos de esta garantía los deterioros debidos a causas ajenas al aparato.

Especialmente no se aplicará la garantía si el aparato se ha averiado tras un choque, una caída, una falsa maniobra, una conexión incorrecta, por efectos de rayos, de sobretensiones eléctricas o electrostáticas, o por una protección insuficiente contra la humedad, el calor o el hielo.

MU315325 - Ed.03.07 Es

AASTRA TELECOM, S.L.
www.aastra.es

