

MANUAL BÁSICO DEL MANDO S 400

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Alimentación:.....	12Vcc/330mA
Consumo:	
Reposo.....	25mA
Encendido.....	69mA
Amplificador estéreo:.....	1,5W + 1,5W
Control digital de volumen:.....	31 escalas.
Impedancia mínima de carga:.....	8 Ohmios.

DIMENSIONES:

Ancho 44 mm.
Largo 44 mm.
Fondo 36 mm.
Altura sobre pared 5 mm.



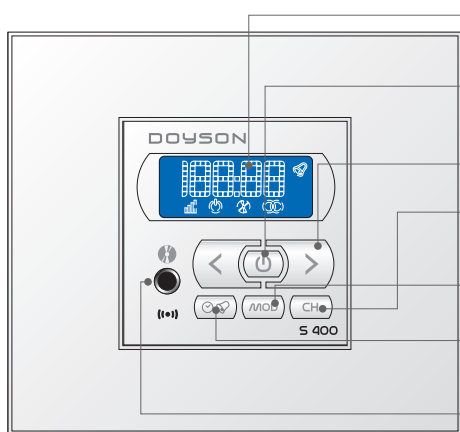
DOYSON
domótica
y sonido

**MANDO
S 400**





ASISTENCIA TÉCNICA • LÍNEA GRATUITA

900 40 40 50

www.doyson.com



PANTALLA LCD RETROILUMINADA:

Indicadores de on/off , despertador , mono/estéreo , entrada aux.  y reloj.

TECLA DE ON/OFF:

Control automático de la base de enchufe de la UC.
Temporización de auto on y auto off.

< > TECLAS DE AJUSTE:

Volumen, mono, estéreo y balance.

CH TECLA DE SELECCIÓN DE CANALES Y ENTRADA AUX. IN:

Selección de canales generales y selección de canal auxiliar.

/MOD TECLA DE MENÚ:

Selección de funciones: volumen, balance, set, alarm, auto on/off...

TECLA DE ACCESO A DESPERTADOR Y PROGRAMACIÓN DE MANDO DEVIGILANCIA "PADRE".

ENTRADA AUXILIAR DE AUDIO: Walkman, MP3, Discman...

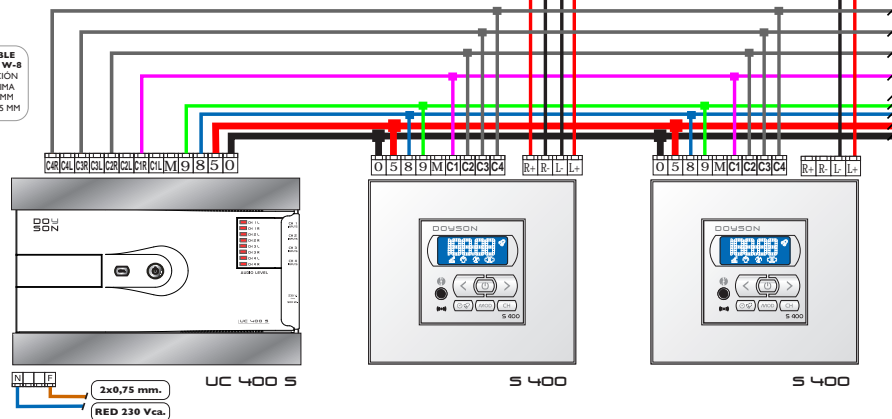
ESQUEMA DE INSTALACIÓN DE LOS MANDOS S 400 Y CENTRAL UC 400 S

SERIE **S**

0 = MASA -Vcc
 5 = ALIMENTACIÓN 12 +Vcc
 8 = COMUNICACIONES
 9 = COMUNICACIONES
C1 R = CANAL 1
C2 R = CANAL 2
C3 R = CANAL 3
C4 R = CANAL 4



CABLE REF. W-8 SECCIÓN MÍNIMA 2X1MM 6X0,25 MM



OBSERVACIONES: La Unidad Central UC 400 S soporta un máx. de 10 mandos y una distancia máx. hasta el último elemento a controlar de 100 m. de cable. Para instalaciones superiores habría que añadir alimentadores o una Unidad Central de más potencia. Conexione la "M" en caso de instalaciones mixtas con mandos con micrófono o pupitre CN-500.

PROGRAMACIÓN DEL SISTEMA:

- 1º.- Mantenga pulsadas las teclas < > durante 4 segundos. Todos los mandos mostrarán en pantalla "1".
- 2º.- Determine qué mando va a ser la "zona 1" y pulse la tecla Φ (On/off) para validar, y quedará memorizado.
- 3º.- En el resto de mandos aparecerá en pantalla "2", determine en este caso la "zona 2" y repita la operación. Repita este proceso tantas veces como mandos/zonas existan en la instalación.
- 4º.- Una vez finalizada la asignación de zonas, tendrá que pulsar 2 ó 3 segundos la tecla Φ (On/off) para salir del "modo asignación de zona".