

# TYT MD-9600

- [Botón] .....

Botón 1 + Botón 2 ...

Botón 1, Botón 2 .....

Botón .....

◀/▶ .....

P4 .....
- Pulsación larga sobre «Botón»

Pulsación simultánea sobre Botón 1 y Botón 2

Pulsación sobre Botón 1, después sobre Botón 2

Botón del panel frontal

Corresponden a C/B

Corresponde a \*

## Funciones comunes para DMR y FM


- Potencia de RF ..... [D], ◀/▶ o [P1] + ▲/▼
- Ajustes del canal ..... [D], A/B
- Detalles del canal ..... [P2]
- Modo inverso (REV) ..... [#]
- Selección DMR/FM ..... [D], P4
- Selección de zona ..... [D], ▲/▼
- Cambio de frec. o canal ..... ▲/▼
- Selección VFO o memoria ... A
- MR: sel. nº de memoria ..... nº tecla, A/B
- VFO: selección A/B ..... A, [A]
- VFO: selección TX/RX ..... [D], ▲/▼
- VFO: selección de frec. .... nº tecla, A/B
- Iniciar escaneo ..... [▲]
- Parar escaneo ..... PTT

## Ajustes para FM

- 1.750 Hz ..... PTT + A/B
- Umbral de silenciador ..... ▲/▼
- Apertura del silenciador ..... [P1]
- FM/FMN ..... P4

## Otras funciones

- Bloqueo del PTT ..... A/B, #
- Bloqueo del teclado ..... A/B, P4
- Desbloqueo general ..... [D], P4

Modo de arranque ..... ● + P1 + 

## Ajustes para DMR

- Lista de TG, selección ..... ◀/▶
- TG, entrada manual ..... #, nº TG, A/B
- TG desconocido, aceptar ..... D
- Llamada privada, aceptar ..... A/B
- Llamada privada, entrada ..... ##, DMR Id, A/B
- Contacto, entrada ..... ###, ▲/▼, A/B
- Selección TS1/TS2 ..... P4

## Otros datos informativos DMR

- TG con color invertido ..... TG desconocido
- TG en un cuadro ..... TG no en lista, aceptado

## Menú rápido (Valores por defecto subrayados)

- Acceso a menú rápido ..... ●
- Canal > VFO ..... Pasa los ajustes del canal al VFO
- VFO > Canal ..... Pasa los ajustes del VFO al canal
- Filtro CTCSS ..... Ninguno/CTCSS-DCS
- Filtro DMR ..... Ninguno (promiscuo)/TG seleccionado/Contacto/TG en lista
- Escaneo de CC ..... No / Sí
- Filtro de TS ..... No / Sí
- Talkaround ..... No / Sí
- Ordenar distancias roaming ..... No/Manual/5km/10km/20km
- Salir del menú rápido ..... BAND/ESC

