

D700 SETUP

Το προτεινόμενο setup που ακολουθεί δεν είναι υποχρεωτικό ούτε απόλυτο, βοηθάει όμως στο να ξεκινήσει κάποιος εύκολα να δουλεύει στο επίγειο δίκτυο aprs στα vhf.
Σε πολλές παραμέτρους χρειάζονται επιπλέον διευκρινήσεις.

RADIO	DISPLAY KEY FUNCTION	MODE 3
	TNC	DATA BAND SELECT BAND A
		DCD SENSE DATA RX BAND
		TIME/DATE/TIME ZONE
	MIC	MIC PF1 KEY HI/LOW
		MIC PF2 KEY A/B
		MIC PF3 KEY REVERSE
		MIC PF4 KEY MONITOR

APRS MYCALL SIGN SV1XXX-9

GPS RECEIVER Not used/NMEA/NMEA9600

WAYPOINT OFF (Για τα Magellan συνήθως 6 digits)

MY POSITION –

POSITION AMBIGUITY OFF

POSITION COMMENT (ENROUTE,OFF DUTY, RETURNING, IN SERVICE)

POSITION LIMIT OFF

STATION ICON (Car) ή οτιδήποτε

STATUS TEXT (YOUR TEXT)

STATUS TX RATE 1/1 – 1/8

PACKET PATH RELAY,TRACE4-4 ή RELAY,WIDE4-4

PACKET TX METHOD AUTO

PACKET TX INTERVAL 2-5 min (Αυτοκίνητο)

UNPROTO APK101

BEEP ALL NEW

UNIT for Distance kilometer

UNIT for temperature C

DATA BAND A

PACKET SPEED 1200 bps

DIGIPEATER OFF

UI DIGI RELAY

AUTO MSG REPLY OFF

REPLY MESSAGE (YOYR TEXT)

BLN GROUP

MSG GROUP