

CatDisplay232 Compatible Models

Description	2005	2006	2007	2007	2010	2012	2015	2015	2018	2019	2019	2020
	FT-DX9000	FT-2000	FT-450	FT-950	FT-DX5000	FT-DX3000	FT-991	FT-DX1200	FT-991A	FT-DX101	FT-DX101MP	FT-DX10
TUNER – Antenna Tuner	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
DNF – Auto Notch	Y	Y	X	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
BKN – Break-in	X	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
NOTCH – ON/OFF	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
NOTCH – Filter	Y	Y	NS	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
CONTOUR – ON/OFF	X	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
CONTOUR – Freq	X	NS	NS	Y	NS	NS	Y	NS	Y	Y	Y	Y
APF – Audio peak filter ON/OFF	X	X	X	NS	X	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
APF – Audio peak filter freq.	X	X	X	X	X	NS	Y	NS	Y	Y	Y	Y
Date	X	X	X	X	X	X	Y	X	Y	Y	Y	Y
Time	X	X	X	X	X	X	Y	Y	Y	Y	Y	Y
FAST – Fast Tuning	X	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	X
AGC – IF AGC speed	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Memory Number	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Frequency	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Clarifier	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Clarifier RX – off/on	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Clarifier TX – off/on	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Modulation Type	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
VFO/MEM	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
CTCSS/DCS	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
SHIFT – IF shift	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	NS	NS	NS
Keyer Pitch	X	NS	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
KYR - Keyer ON/OFF	X	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Keyer Speed	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
LOCK – VFO Locked	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
MGN – Microphone gain	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
MON - Monitor ON/OFF	X	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
MON – Monitor level	X	Y	NS	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Memory name	X	X	X	X	X	X	Y	X	Y	Y	Y	Y
NB – Noise Blanker	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
NB – Noise Blanker Level	Y	Y	X	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
DNR – Noise Reduction ON/OFF	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Simplex / Repeater +/-	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
IPO / Preamp1 / Preamp2	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Power Control W	Y	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	Y	Y	NS	Y
PROC – Speech Processor Level	Y	Y	X	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
PROC – Speech Processor ON/OFF	Y	Y	X	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
MEQ – Mic Equaliser ON/OFF	X	X	X	NS	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
ATT – Attenuator	X	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
SWR – High SWR	X	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
DNR – Noise Reduction Level	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Meter ALC	X	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Meter Power	X	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Meter SWR	X	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
WIDTH – IF Width	Y	NS	NS	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	NS
Meter S	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
PTT – TX	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
VOX – gain	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
VOX – ON/OFF	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y

Y=Supported, X=Not Supported, NS=CAT command is supported but not in the same way as FT-991 so results may vary