

As there are literally hundreds of afsk software packages, I do not attempt provide a list of software. I simply say that the DigiMaster isolated DATA interfaces support ALL afsk DATA modes. This means 100% of afsk software (afsk is software that uses audio for data). Plus VIRTUALLY ALL Ham Radio audio programs including KD4KDY voice keyer and similar

	DigiMaster Comport	DigiMaster MiniPRO and MiniPRO_2	DigiMaster PRO
BUILT IN CAT INTERFACE	N	N	Y [2]
RADIO PROGRAMMING	N	N	Y [2]
Direct keyed CW	Y	N	Y
AFSK / Soundcard CW	Y	Y	Y
AMTOR / SITOR	Y	Y	Y
ASCII	Y	Y	Y
PSK31	Y	Y	Y
BPSK31	Y	Y	Y
BPSK63	Y	Y	Y
BPSK125	Y	Y	Y
DOMINOEX 4	Y	Y	Y
DOMINOEX 8	Y	Y	Y
DOMINOEX 16	Y	Y	Y
FELD HELL	Y	Y	Y
FELD HELL 105	Y	Y	Y
FELD HELL 245	Y	Y	Y
MT63	Y	Y	Y
MFSK8	Y	Y	Y
MFSK16	Y	Y	Y
MT63 500	Y	Y	Y
MT63 1000	Y	Y	Y
MT63 2000	Y	Y	Y
QPSK31 USB	Y	Y	Y
QPSK31 LSB	Y	Y	Y
QPSK63 USB	Y	Y	Y
QPSK63 LSB	Y	Y	Y
QPSK125 USB	Y	Y	Y
QPSK125 LSB	Y	Y	Y
SSTV	Y	Y	Y
THROB 1	Y	Y	Y
THROB 2	Y	Y	Y
THROB 4	Y	Y	Y
THROBX 1	Y	Y	Y
THROBX 2	Y	Y	Y
THROBX 4	Y	Y	Y
OLIVIA 125/4	Y	Y	Y
OLIVIA 250/8	Y	Y	Y
OLIVIA 500/16	Y	Y	Y
OLIVIA 1000/32	Y	Y	Y
OLIVIA 2000/64	Y	Y	Y
PACTOR I	Y	Y	Y
HF PACKET [1]	Y	Y	Y
VHF PACKET [1]	Y	Y	Y
RTTY	Y	Y	Y
HELLSCHREIBER	Y	Y	Y
NAVTEX	Y	Y	Y
WEFAX	Y	Y	Y
HAM FAX MODES	Y	Y	Y
WINMOR	Y	Y	Y
WSJY FSK441	Y	Y	Y

The DigiMaster isolated DATA interfaces support ALL afsk DATA modes.

Plus VIRTUALLY ALL Ham Radio audio programs including KD4KDY voice keyer and similar

[1] eg, MixW2 and other software using SV2AGW packet engine.

[2] CAT is available as 3 modules;

[a] CM1 TTL (supports programming of VHF/UHF radios using any [MultiFace leads](#)).

[b] CM2 Inverted TTL (Kenwood)

[c] CM3 RS232.

ALL DigiMaster DATA interfaces support ALL afsk Digital DATA modes.