

# Rotel Fuse Chart - 120V

Category	Model	Main AC	Power Supply	Rail	Output	Standby	Control Voltage	Switched AC
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-01	--	2 x 5A	--	2 x 4A	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-02	--	2 x 5A	--	2 x 4A	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-05SE	--	2 x 5A	--	--	62mA	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-12	--	2 x 6.3A	--	--	250mA	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-920AX	--	2 x 5A	--	2 x 4A	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-921	--	2 x 5A	--	2 x 4A	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-930AX	--	2 x 5A	--	2 x 4A	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-931	--	2 x 5A	--	2 x 4A	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-931 MKII	--	2 x 5A	--	2 x 4A	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-932	--	2 x 5A	--	2 x 4A	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-935BX	--	2 x 5A	--	2 x 5A	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-940BX	--	2 x 5A	--	2 x 6A	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-945	--	2 x 5A	--	--	500mA	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-960BX	--	2 x 6A	--	2 x 6A	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-970BX	--	2 x 6A	--	2 x 6A	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-971	--	2 x 6.3A	--	2 x 6.3A	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-972	--	2 x 6.3A	--	2 x 6.3A	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-980BX	--	2 x 8A	--	2 x 8A*	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-985BX	--	2 x 8A	--	--	500mA	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-1060	--	2 x 6.3A	--	2 x 6.3A	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-1062	--	2 x 6.3A	--	2 x 6.3A	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-1070	--	2 x 8A	--	--	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-1520	--	2 x 6.3A	--	--	--	--	--
INTEGRATED AMPLIFIER	RA-1570	--	2 x 8A, 2 x 1A, 1 x 2A	--	--	250mA	--	--
AMPLIFIER	RB-930AX	--	2 x 4A	--	2 x 6A	--	--	--
AMPLIFIER	RB-951	--	2 x 6.3A	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-951 MKII	--	2 x 6.3A	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-956AX	--	6 x 6A	--	6 x 5A	--	--	--
AMPLIFIER	RB-960BX	--	4 x 4A	--	2 x 6A	--	--	--
AMPLIFIER	RB-970BX	--	2 x 8A	--	2 x 6A	--	--	--
AMPLIFIER	RB-971	--	--	4 x 3.15A	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-971 MKII	--	--	4 x 3.15A	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-976	--	6 x 6.3A	--	6 x 5A	--	--	--
AMPLIFIER	RB-976 MKII	--	6 x 6.3A	--	--	250mA	--	--
AMPLIFIER	RB-980BX	8A	--	4 x 5A	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-981	--	--	4 x 5A	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-985	--	10 x 6.3A	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-985 MKII	--	10 x 6.3A	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-990BX	10A (AGC)	--	4 x 6A	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-991	12A (AGC)	--	4 x 6.3A	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-993	--	--	6 x 6.3A	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-1050	--	--	4 x 3.15A	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-1070	--	--	4 x 5A	--	500mA	--	--
AMPLIFIER	RB-1072	--	--	--	--	--	--	--

All Fuses are GMA Size Slow-Blow fuses unless otherwise noted.

6/17/2014

# Rotel Fuse Chart - 120V

Category	Model	Main AC	Power Supply	Rail	Output	Standby	Control Voltage	Switched AC
AMPLIFIER	RB-1080	12A (AGC)	--	4 x 6.3A	--	500mA	--	--
AMPLIFIER	RB-1090	--	--	4 x 10A	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-1090 V2	--	--	4 x 10A	--	250**/500mA	2 x 2A**	--
AMPLIFIER	RB-1091	--	10A	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-1092	--	2 x 10A	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-1510	--	630mA	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-1552	--	2 x 8A	--	--	500mA, 375mA†	--	--
AMPLIFIER	RB-1552 MKII	--	2 x 8A	--	--	500mA, 375mA†	--	--
AMPLIFIER	RB-1562	--	--	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RB-1572	10A	--	--	2 x 8A	--	--	--
AMPLIFIER	RB-1582	12A (AGC)	--	4 x 8A	--	500mA, 375mA†	--	--
AMPLIFIER	RB-1582 MKII	12A (AGC)	--	4 x 8A	--	500mA, 375mA†	--	--
PREAMPLIFIER	RC-960BX	--	2 x 500mA	--	--	--	--	--
PREAMPLIFIER	RC-970BX	--	2 x 500mA	--	--	--	--	--
PREAMPLIFIER	RC-971	--	2 x 500mA	--	--	--	--	--
PREAMPLIFIER	RC-972	--	3 x 500mA	--	--	--	--	--
PREAMPLIFIER	RC-990BX	2.5A	--	--	--	--	--	--
PREAMPLIFIER	RC-995	2.5A	--	--	--	--	--	--
PREAMPLIFIER	RC-1070	--	3 x 500mA	--	--	--	--	--
PREAMPLIFIER	RC-1082	2.5A	--	--	--	--	--	--
PREAMPLIFIER	RC-1090	2.5A	--	--	--	--	--	--
PREAMPLIFIER	RC-1550	--	3 x 500mA	--	--	--	--	--
PREAMPLIFIER	RC-1570	2.5A	250mA	--	--	--	--	--
PREAMPLIFIER	RC-1580	2.5A	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCC-945	500mA	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCC-955	500mA	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCC-1055	500mA	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-02	500mA	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-06SE	500mA	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-930AX	500mA	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-940BX	500mA	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-945AX	500mA	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-950	500mA	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-951	500mA	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-955AX	300mA	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-961	500mA	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-965BX	300mA	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-970BX	500mA	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-971	1A	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-975	500mA	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-990	1A	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-991	1A	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-1070	1A	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-1072	1A	--	--	--	--	--	--

All Fuses are GMA Size Slow-Blow fuses unless otherwise noted.

6/17/2014

# **Rotel Fuse Chart - 120V**

Category	Model	Main AC	Power Supply	Rail	Output	Standby	Control Voltage	Switched AC
CD PLAYER	RCD-1520	1A	--	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RCD-1570	2A	--	--	--	250mA	--	--
STEREO RECEIVER	RCX-1500	6.3A	--	--	--	250mA	--	--
DIGITAL PROCESSOR	RDA-975	--	3 x 2A	--	--	--	--	--
DIGITAL PROCESSOR	RDA-980	--	--	--	--	500mA	--	--
DIGITAL PROCESSOR	RDA-985	--	--	--	--	500mA	--	--
DIGITAL PROCESSOR	RDA-986	--	2 x 1A	--	--	--	--	--
CD PLAYER	RDD-980	1A	--	--	--	--	--	--
DIGITAL PROCESSOR	RDD-1580	2A	--	--	--	250mA	--	--
INTERNET TUNER	RDG-1520	2A	--	--	--	125mA*	--	--
DIGITAL PROCESSOR	RDP-980	1A	--	--	--	--	--	--
DVD PLAYER	RDV-985	1.6A	--	--	--	--	--	--
DVD PLAYER	RDV-995	1A	--	--	--	--	--	--
DVD PLAYER	RDV-1040	1.6A	--	--	--	--	--	--
DVD PLAYER	RDV-1045	1.6A	--	--	--	--	--	--
DVD PLAYER	RDV-1050	1.6A	--	--	--	--	--	--
DVD PLAYER	RDV-1060	2A	--	--	--	--	--	--
DVD PLAYER	RDV-1080	1.6A	--	--	--	--	--	--
DVD PLAYER	RDV-1092	3.15A	--	--	--	--	--	--
DVD PLAYER	RDV-1093	3.15A	--	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RKB-250	--	2 x 6.3A	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RKB-650	--	--	4 x 8A	--	--	--	--
AMPLIFIER	RKB-850	--	2 x 5A	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RKB-2100	--	2 x 8A	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RKB-8100	--	2 x 5A	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RKB-D850	--	2 x 5A	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RKB-D8100	--	2 x 5A	--	--	--	--	--
POWER CONDITIONER	RLC-900	20A***	1 x 1A	--	--	--	--	500mA
POWER CONDITIONER	RLC 1050	--	--	--	--	500mA	--	--
AMPLIFIER	RMB-1048	10A	--	8 x 3.15A	--	250mA	--	--
AMPLIFIER	RMB-1066	--	6 x 6.3A	--	--	250mA	--	--
AMPLIFIER	RMB-1075	--	--	10 x 6.3A	--	500mA	--	--
AMPLIFIER	RMB-1076	--	--	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RMB-1077	--	2 x 3.15A	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RMB-1085	--	--	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RMB-1095	--	--	10 x 6.3A	--	--	--	--
AMPLIFIER	RMB-1095 V2	--	--	10 x 6.3A	--	250**/500mA	--	--
AMPLIFIER	RMB-1506	--	--	4 x 8A	--	--	--	--
AMPLIFIER	RMB-1512	--	--	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RMB-1555	--	--	10 x 6.3A	--	125mA	--	--
AMPLIFIER	RMB-1565	--	--	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RMB-1575	--	2 x 6.3A	--	--	--	--	--
AMPLIFIER	RMB-1585	--	--	10 x 6.3A	--	125mA	--	--
MULTIZONE	RMZ-950	6.3A	--	--	--	--	--	2A

All Fuses are GMA Size Slow-Blow fuses unless otherwise noted.

6/17/2014

# **Rotel Fuse Chart - 120V**

Category	Model	Main AC	Power Supply	Rail	Output	Standby	Control Voltage	Switched AC
MULTIZONE	RMZ-955	6.3A	--	--	--	--	--	2A
SURROUND RECEIVER	RSDX-02	5A	2 x 2A	--	--	--	--	--
SURROUND PROCESSOR	RSP-960AX	--	3 x 1A	--	--	--	--	--
SURROUND PROCESSOR	RSP-966	1A	2 x 2A, 2 x 1.5A	--	--	315mA	--	1A
SURROUND PROCESSOR	RSP-970	--	2 x 1A	--	--	--	--	--
SURROUND PROCESSOR	RSP-975	--	2 x 2A	--	--	--	--	--
SURROUND PROCESSOR	RSP-976	1A	2 x 2A, 2 x 1.6A	--	--	315mA	--	--
SURROUND PROCESSOR	RSP-980	--	2 x 1A, 2 x 2A	--	--	500mA	--	--
SURROUND PROCESSOR	RSP-985	--	4 x 2A	--	--	500mA	--	--
SURROUND PROCESSOR	RSP-1066	1A	2 x 2A, 2 x 1.6A			315mA		
SURROUND PROCESSOR	RSP-1068	2A	4 x 3.15A	--	--	--	--	--
SURROUND PROCESSOR	RSP-1069	2A	4 x 4A	--	--	315mA	--	--
SURROUND PROCESSOR	RSP-1098	2 x 2A	--	--	--	--	--	--
SURROUND PROCESSOR	RSP-1570	2A	4 x 4A			250mA		
SURROUND PROCESSOR	RSP-1572	2A	2 x 4A, 2 x 5A	--	--	250mA	--	--
SURROUND RECEIVER	RSX-965	7A	2 x 2A, 2 x 1.5A	--	--	315mA	--	--
SURROUND RECEIVER	RSX-972	7A	--	--	--	315mA	--	--
SURROUND RECEIVER	RSX-1055	7A	2 x 2A	--	--	315mA	--	--
SURROUND RECEIVER	RSX-1056	8A	2 x 2A, 2 x 3.15A	--	--	--	--	--
SURROUND RECEIVER	RSX-1057	8A	2 x 2A, 2 x 3.15A	--	--	--	--	--
SURROUND RECEIVER	RSX-1058	8A	4 x 4A	--	--	315mA	--	--
SURROUND RECEIVER	RSX-1065	--	2 x 10A	--	--	1A	--	--
SURROUND RECEIVER	RSX-1067	--	2 x 15A (AGC)	--	--	2A	--	--
SURROUND RECEIVER	RSX-1550	8A	4 x 4A	--	--	250mA	--	--
SURROUND RECEIVER	RSX-1560	8A	4 x 4A	--	--	250mA	--	--
SURROUND RECEIVER	RSX-1562	8A	2 x 4A, 2 x 5A	--	--	250mA	--	--
TUNER	RT-02	--	2 x 500mA	--	--	--	--	--
TUNER	RT-930AX	--	1A	--	--	--	--	--
TUNER	RT-935AX	--	2 x 1A	--	--	--	--	--
TUNER	RT-940AX	--	2 x 1A	--	--	--	--	--
TUNER	RT-955	--	2 x 500mA	--	--	--	--	--
TUNER	RT-961	--	2 x 500mA	--	--	--	--	--
TUNER	RT-990BX	--	4 x 1A	--	--	--	--	--
TUNER	RT-1080	--	2 x 500mA	--	--	--	--	--
TUNER	RT-1084	1A	--	--	--	--	--	--
TUNER PREAMPLIFIER	RTC-940AX	--	2 x 1A	--	--	--	--	--
TUNER PREAMPLIFIER	RTC-950AX	--	2 x 1A	--	--	--	--	--
TUNER PREAMPLIFIER	RTC-965							
VIDEO SCALER	RVE-1060	2A	--	--	--	--	--	--
STEREO RECEIVER	RX-940AX	--	2 x 5A	--	2 x 4A	--	--	--
STEREO RECEIVER	RX-950AX	--	2 x 6A	--	2 x 5A	2 x 1.5A	--	--
STEREO RECEIVER	RX-975	5A	2 x 1A	--	--	315mA	--	1A
STEREO RECEIVER	RX-1050	--	2 x 8A, 2 x 1A	--	--	315mA	--	--
STEREO RECEIVER	RX-1052	--	2 x 8A, 2 x 1A	--	--	5A	--	--

All Fuses are GMA Size Slow-Blow fuses unless otherwise noted.

6/17/2014

## Rotel Fuse Chart - 120V

Category	Model	Main AC	Power Supply	Rail	Output	Standby	Control Voltage	Switched AC
----------	-------	---------	--------------	------	--------	---------	-----------------	-------------

\*May be only some units

\*\*Fuses are soldered onto the PCB

\*\*\* Later production switched to 16A breaker instead of this fuse

†Fast blow fuse