

APB-DynaSonic
Spectra-C Input Module Track Sheet

On <input type="checkbox"/>	On <input type="checkbox"/>	On <input type="checkbox"/>	On <input type="checkbox"/>	On <input type="checkbox"/>	On <input type="checkbox"/>	On <input type="checkbox"/>	On <input type="checkbox"/>
+48 <input type="checkbox"/>	+48 <input type="checkbox"/>	+48 <input type="checkbox"/>	+48 <input type="checkbox"/>	+48 <input type="checkbox"/>	+48 <input type="checkbox"/>	+48 <input type="checkbox"/>	+48 <input type="checkbox"/>
Line <input type="checkbox"/>	Line <input type="checkbox"/>	Line <input type="checkbox"/>	Line <input type="checkbox"/>	Line <input type="checkbox"/>	Line <input type="checkbox"/>	Line <input type="checkbox"/>	Line <input type="checkbox"/>
Pad <input type="checkbox"/>	Pad <input type="checkbox"/>	Pad <input type="checkbox"/>	Pad <input type="checkbox"/>	Pad <input type="checkbox"/>	Pad <input type="checkbox"/>	Pad <input type="checkbox"/>	Pad <input type="checkbox"/>
Polarity <input type="checkbox"/>	Polarity <input type="checkbox"/>	Polarity <input type="checkbox"/>	Polarity <input type="checkbox"/>	Polarity <input type="checkbox"/>	Polarity <input type="checkbox"/>	Polarity <input type="checkbox"/>	Polarity <input type="checkbox"/>
Gain <input type="text"/>	Gain <input type="text"/>	Gain <input type="text"/>	Gain <input type="text"/>	Gain <input type="text"/>	Gain <input type="text"/>	Gain <input type="text"/>	Gain <input type="text"/>
Direct Out <input type="checkbox"/>	Direct Out <input type="checkbox"/>	Direct Out <input type="checkbox"/>	Direct Out <input type="checkbox"/>	Direct Out <input type="checkbox"/>	Direct Out <input type="checkbox"/>	Direct Out <input type="checkbox"/>	Direct Out <input type="checkbox"/>
Pre <input type="checkbox"/>	Pre <input type="checkbox"/>	Pre <input type="checkbox"/>	Pre <input type="checkbox"/>	Pre <input type="checkbox"/>	Pre <input type="checkbox"/>	Pre <input type="checkbox"/>	Pre <input type="checkbox"/>
HPF <input type="checkbox"/>	HPF <input type="checkbox"/>	HPF <input type="checkbox"/>	HPF <input type="checkbox"/>	HPF <input type="checkbox"/>	HPF <input type="checkbox"/>	HPF <input type="checkbox"/>	HPF <input type="checkbox"/>
Hi Freq <input type="text"/>	Hi Freq <input type="text"/>	Hi Freq <input type="text"/>	Hi Freq <input type="text"/>	Hi Freq <input type="text"/>	Hi Freq <input type="text"/>	Hi Freq <input type="text"/>	Hi Freq <input type="text"/>
Hi Mid <input type="text"/>	Hi Mid <input type="text"/>	Hi Mid <input type="text"/>	Hi Mid <input type="text"/>	Hi Mid <input type="text"/>	Hi Mid <input type="text"/>	Hi Mid <input type="text"/>	Hi Mid <input type="text"/>
Lo Mid <input type="text"/>	Lo Mid <input type="text"/>	Lo Mid <input type="text"/>	Lo Mid <input type="text"/>	Lo Mid <input type="text"/>	Lo Mid <input type="text"/>	Lo Mid <input type="text"/>	Lo Mid <input type="text"/>
Lo Freq <input type="text"/>	Lo Freq <input type="text"/>	Lo Freq <input type="text"/>	Lo Freq <input type="text"/>	Lo Freq <input type="text"/>	Lo Freq <input type="text"/>	Lo Freq <input type="text"/>	Lo Freq <input type="text"/>
EQ <input type="checkbox"/>	EQ <input type="checkbox"/>	EQ <input type="checkbox"/>	EQ <input type="checkbox"/>	EQ <input type="checkbox"/>	EQ <input type="checkbox"/>	EQ <input type="checkbox"/>	EQ <input type="checkbox"/>
Aux Pre-Source Select	Aux Pre-Source Select	Aux Pre-Source Select	Aux Pre-Source Select	Aux Pre-Source Select	Aux Pre-Source Select	Aux Pre-Source Select	Aux Pre-Source Select
Aux 1-4 <input type="checkbox"/>	Aux 1-4 <input type="checkbox"/>	Aux 1-4 <input type="checkbox"/>	Aux 1-4 <input type="checkbox"/>	Aux 1-4 <input type="checkbox"/>	Aux 1-4 <input type="checkbox"/>	Aux 1-4 <input type="checkbox"/>	Aux 1-4 <input type="checkbox"/>
Aux 1 <input type="text"/>	Aux 1 <input type="text"/>	Aux 1 <input type="text"/>	Aux 1 <input type="text"/>	Aux 1 <input type="text"/>	Aux 1 <input type="text"/>	Aux 1 <input type="text"/>	Aux 1 <input type="text"/>
Aux 2 <input type="text"/>	Aux 2 <input type="text"/>	Aux 2 <input type="text"/>	Aux 2 <input type="text"/>	Aux 2 <input type="text"/>	Aux 2 <input type="text"/>	Aux 2 <input type="text"/>	Aux 2 <input type="text"/>
Aux 3 <input type="text"/>	Aux 3 <input type="text"/>	Aux 3 <input type="text"/>	Aux 3 <input type="text"/>	Aux 3 <input type="text"/>	Aux 3 <input type="text"/>	Aux 3 <input type="text"/>	Aux 3 <input type="text"/>
Aux 4 <input type="text"/>	Aux 4 <input type="text"/>	Aux 4 <input type="text"/>	Aux 4 <input type="text"/>	Aux 4 <input type="text"/>	Aux 4 <input type="text"/>	Aux 4 <input type="text"/>	Aux 4 <input type="text"/>
Post-Fader <input type="checkbox"/>	Post-Fader <input type="checkbox"/>	Post-Fader <input type="checkbox"/>	Post-Fader <input type="checkbox"/>	Post-Fader <input type="checkbox"/>	Post-Fader <input type="checkbox"/>	Post-Fader <input type="checkbox"/>	Post-Fader <input type="checkbox"/>
Pre-Source <input type="checkbox"/>	Pre-Source <input type="checkbox"/>	Pre-Source <input type="checkbox"/>	Pre-Source <input type="checkbox"/>	Pre-Source <input type="checkbox"/>	Pre-Source <input type="checkbox"/>	Pre-Source <input type="checkbox"/>	Pre-Source <input type="checkbox"/>
L Stereo <input type="checkbox"/>	L Stereo <input type="checkbox"/>	L Stereo <input type="checkbox"/>	L Stereo <input type="checkbox"/>	L Stereo <input type="checkbox"/>	L Stereo <input type="checkbox"/>	L Stereo <input type="checkbox"/>	L Stereo <input type="checkbox"/>
R Stereo <input type="checkbox"/>	R Stereo <input type="checkbox"/>	R Stereo <input type="checkbox"/>	R Stereo <input type="checkbox"/>	R Stereo <input type="checkbox"/>	R Stereo <input type="checkbox"/>	R Stereo <input type="checkbox"/>	R Stereo <input type="checkbox"/>
Pre-Src <input type="checkbox"/>	Pre-Src <input type="checkbox"/>	Pre-Src <input type="checkbox"/>	Pre-Src <input type="checkbox"/>	Pre-Src <input type="checkbox"/>	Pre-Src <input type="checkbox"/>	Pre-Src <input type="checkbox"/>	Pre-Src <input type="checkbox"/>
Pan <input type="text"/>	Pan <input type="text"/>	Pan <input type="text"/>	Pan <input type="text"/>	Pan <input type="text"/>	Pan <input type="text"/>	Pan <input type="text"/>	Pan <input type="text"/>
L-C <input type="checkbox"/>	L-C <input type="checkbox"/>	L-C <input type="checkbox"/>	L-C <input type="checkbox"/>	L-C <input type="checkbox"/>	L-C <input type="checkbox"/>	L-C <input type="checkbox"/>	L-C <input type="checkbox"/>
R-C <input type="checkbox"/>	R-C <input type="checkbox"/>	R-C <input type="checkbox"/>	R-C <input type="checkbox"/>	R-C <input type="checkbox"/>	R-C <input type="checkbox"/>	R-C <input type="checkbox"/>	R-C <input type="checkbox"/>
M <input type="checkbox"/>	M <input type="checkbox"/>	M <input type="checkbox"/>	M <input type="checkbox"/>	M <input type="checkbox"/>	M <input type="checkbox"/>	M <input type="checkbox"/>	M <input type="checkbox"/>
L-R <input type="checkbox"/>	L-R <input type="checkbox"/>	L-R <input type="checkbox"/>	L-R <input type="checkbox"/>	L-R <input type="checkbox"/>	L-R <input type="checkbox"/>	L-R <input type="checkbox"/>	L-R <input type="checkbox"/>
C <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
Main Bus Assign <input type="checkbox"/>	Main Bus Assign <input type="checkbox"/>	Main Bus Assign <input type="checkbox"/>	Main Bus Assign <input type="checkbox"/>	Main Bus Assign <input type="checkbox"/>	Main Bus Assign <input type="checkbox"/>	Main Bus Assign <input type="checkbox"/>	Main Bus Assign <input type="checkbox"/>
Mute <input type="checkbox"/>	Mute <input type="checkbox"/>	Mute <input type="checkbox"/>	Mute <input type="checkbox"/>	Mute <input type="checkbox"/>	Mute <input type="checkbox"/>	Mute <input type="checkbox"/>	Mute <input type="checkbox"/>
Remote Mute <input type="checkbox"/>	Remote Mute <input type="checkbox"/>	Remote Mute <input type="checkbox"/>	Remote Mute <input type="checkbox"/>	Remote Mute <input type="checkbox"/>	Remote Mute <input type="checkbox"/>	Remote Mute <input type="checkbox"/>	Remote Mute <input type="checkbox"/>
Mute Grp <input type="checkbox"/>	Mute Grp <input type="checkbox"/>	Mute Grp <input type="checkbox"/>	Mute Grp <input type="checkbox"/>	Mute Grp <input type="checkbox"/>	Mute Grp <input type="checkbox"/>	Mute Grp <input type="checkbox"/>	Mute Grp <input type="checkbox"/>
A <input type="text"/>	A <input type="text"/>	A <input type="text"/>	A <input type="text"/>	A <input type="text"/>	A <input type="text"/>	A <input type="text"/>	A <input type="text"/>
B <input type="text"/>	B <input type="text"/>	B <input type="text"/>	B <input type="text"/>	B <input type="text"/>	B <input type="text"/>	B <input type="text"/>	B <input type="text"/>
C <input type="text"/>	C <input type="text"/>	C <input type="text"/>	C <input type="text"/>	C <input type="text"/>	C <input type="text"/>	C <input type="text"/>	C <input type="text"/>
D <input type="text"/>	D <input type="text"/>	D <input type="text"/>	D <input type="text"/>	D <input type="text"/>	D <input type="text"/>	D <input type="text"/>	D <input type="text"/>
CV <input type="checkbox"/>	CV <input type="checkbox"/>	CV <input type="checkbox"/>	CV <input type="checkbox"/>	CV <input type="checkbox"/>	CV <input type="checkbox"/>	CV <input type="checkbox"/>	CV <input type="checkbox"/>
1 <input type="text"/>	1 <input type="text"/>	1 <input type="text"/>	1 <input type="text"/>	1 <input type="text"/>	1 <input type="text"/>	1 <input type="text"/>	1 <input type="text"/>
2 <input type="text"/>	2 <input type="text"/>	2 <input type="text"/>	2 <input type="text"/>	2 <input type="text"/>	2 <input type="text"/>	2 <input type="text"/>	2 <input type="text"/>
3 <input type="text"/>	3 <input type="text"/>	3 <input type="text"/>	3 <input type="text"/>	3 <input type="text"/>	3 <input type="text"/>	3 <input type="text"/>	3 <input type="text"/>
4 <input type="text"/>	4 <input type="text"/>	4 <input type="text"/>	4 <input type="text"/>	4 <input type="text"/>	4 <input type="text"/>	4 <input type="text"/>	4 <input type="text"/>
5 <input type="text"/>	5 <input type="text"/>	5 <input type="text"/>	5 <input type="text"/>	5 <input type="text"/>	5 <input type="text"/>	5 <input type="text"/>	5 <input type="text"/>
6 <input type="text"/>	6 <input type="text"/>	6 <input type="text"/>	6 <input type="text"/>	6 <input type="text"/>	6 <input type="text"/>	6 <input type="text"/>	6 <input type="text"/>
7 <input type="text"/>	7 <input type="text"/>	7 <input type="text"/>	7 <input type="text"/>	7 <input type="text"/>	7 <input type="text"/>	7 <input type="text"/>	7 <input type="text"/>
8 <input type="text"/>	8 <input type="text"/>	8 <input type="text"/>	8 <input type="text"/>	8 <input type="text"/>	8 <input type="text"/>	8 <input type="text"/>	8 <input type="text"/>
VCA Grp <input type="checkbox"/>	VCA Grp <input type="checkbox"/>	VCA Grp <input type="checkbox"/>	VCA Grp <input type="checkbox"/>	VCA Grp <input type="checkbox"/>	VCA Grp <input type="checkbox"/>	VCA Grp <input type="checkbox"/>	VCA Grp <input type="checkbox"/>
Solo <input type="checkbox"/>	Solo <input type="checkbox"/>	Solo <input type="checkbox"/>	Solo <input type="checkbox"/>	Solo <input type="checkbox"/>	Solo <input type="checkbox"/>	Solo <input type="checkbox"/>	Solo <input type="checkbox"/>

Artist _____
Show _____
Engineer _____

Sheet _____ of _____ Channels Thru _____

Date _____

APB-DynaSonic
Spectra Master Module Track Sheet

Line Input Source A, B, C, D (TRS/RCA, Polarity, Gain, HPF, Split Track, EQ, Aux Pre-Source Select, Post-Fader Pre-Source)

Stereo Input A, B, C, D (Polarity, Gain, HPF, Split Track, EQ, Aux Pre-Source Select, Post-Fader Pre-Source)

Aux Output Levels (1-10), Matrix Output Levels (1-4), Main Output Levels (L, R, C, M)

Matrix Mix 1-4 (Aux 1-10, Pre-Fader, Mute, Solo, Matrix Out Level, Control Matrix w/ House Mstr)

Mono Alternate Outputs (Pre-Fader, Source Select, Stereo Record Output, Monitoring System, Monitor Control)

Aux Master 1-10 (Mute, Level, Talk To, Bus Assign, Aux To Matrix, Pre Fader, XLR, Polarity, Solo)

VCA Group 1-8 (Mute, VCA unity, VCA Solo)

House Master (VCA Remote On, TB Control, Mute Group Masters)

Str-A, B, C, D (Bal, L-R, M, C, Main Bus Assign, Mute, VCA Grp, Solo)

Artist _____ Show _____ Engineer _____

Thru _____ Channels _____ of _____ Sheet _____ Date _____