Sound Project Overview

ESU

CV-Values															
CV	DEC			HEX	CV		DEC			HEX	CV	DEC		HEX	
		00000011						00001111					00000000		
		0000011						00001111					00000011		
		0000101						00000000					00000000		
		0101011						00111101					00000000		
		00010110						01000000					00000011		
		00001100						01000000					00000000		
		1000000						00010100					00000011		
		0000000						00110111					00000000		
		0000000						00001010					00000000		
		00000000						00100011			_		000000111		
		0000100						00000000					00000000		
I I		0011011						00000000					00000111		
		0000011						00000000			_		00000000		
I I		00000011						00000000					00000000		
		0101000						00000000			_		00000000		
CV 054 :	= 030 0	0011110	0x1E		CV 13	86 = 0	000	0000000	0x00		CV 199	= 000	00000000	0x00	
I I		0001010						00000000					00000000		
		1000000						00000000					00000000		
I I		10111100						00000000					00000000		
I I		0100000						00000001					00000000		
		0110000						00000000					00000000		
		0101000						00000000					00000000		
		1000000						00000010					00000000		
		0000000						00000000					00000000		
CV 066 :	= 000 0	0000000	0x00		CV 14	17 = 0	000	0000000	0x00		CV 210	= 000	00000000	0x00	
		0000011						00000100					00000000		
		0000101						00000000					00000000		
		0001000						00000000					00000000		
		0001111						0000000					00000000		
		0010010						00000000					00000000		
		0010110						00000000					00000000		
		0011010						00000010			_		00000000		
		0100010						00000000					00000000		
I I		0101000						00000010					00000000		
		0101110						00000100					00000000		
		0110100				-		00000000			_		00000000		
I I		1000010						00000100					00000000		
		1001010						00000000					00000000		
I I		1010010						00000000					00000000		
I I		1011010						00001000					00000000		
		1101110						00000000					00000000		
CV 087 :	= 124 0	1111100	0x7C		CV 16	68 = 0	008 (0001000	0x00		CV 231	= 000	00000000	0x00	
		0001000						00000000					00000000		
I I		0011000 0101000						00000000					00000000		
		0111100						00000000			_		00000000		
		1010000			CV 17	'3 = C	05 (00000101	0x05				00000000		
		1100110						00000000							
		1111111						00000000							
		00000000						00000000							
CV 113 :	= 015 0	0001111	0x0F		CV 17	'8 = 0	003 (00000011	0x00						
CV 114 :	= 015 0	00001111	0x0F		CV 17	'9 = C	000 (00000000	0x00						
L															