

**CL63205**

Samplefrequenz 12kHz

**Soundliste für Champex-Linden XLS-Soundmodul Schienenbus VT98**

Offset	Sound	Soundnummer	F-Taste
00	Motorloop Leerlauf	X	X
10	Signalhorn	1	1
20	Bremsgeräusch	2	2
30	Hornsignal 3 x kurz	3	3
40	Bahnhofsansage Abfahrt Trillerpfeife	4	4
50	Ansage Zügeinfahrt	5	5
60	Druckregler	6	10
70	Schienenstoss	7	12
80	Bahnübergang	8	9
90	Gangschalter	9	X
A0	Ansage Bahnhof	10	11
B0	Türen zuschlagen	11	7
C0	Anfahrtsignal	12	X
D0	Erstes Geräusch Standphase keine Zuordnung		
E0	Zweites Geräusch Standphase keine Zuordnung		
F0	Drittes Geräusch Standphase keine Zuordnung		

**Schaltfunktion**

Schaltfunktion	F-Taste
Sound aus / an	8
Lok aufrüsten aus / an	6

**Fahrtabelle**

00	Motor anlassen	
04	Motor ausschalten	
08	Motor Runterlauf	
10	Motor Hochlauf	Hochlauf.sou
14	Motorloop Fahrt	L_Fahrt.sou

Die **Standphase** ist folgendermaßen programmiert:

CV171	Druckregler	6	CV175	0 Loops
CV172	kein Sound	0	CV176	0 Loops
CV173	kein Sound	0	CV177	0 Loops
CV174	kein Sound	0	CV178	0 Loops

Die Standphase ist im Auslieferungszustand eingeschaltet

CV150 = 1 = eingeschaltet

Der **Zufallsgenerator** ist folgendermaßen programmiert:

CV180	kein Sound	0	CV184	0 Loops
CV181	kein Sound	0	CV185	0 Loops
CV182	kein Sound	0	CV186	0 Loops
CV183	kein Sound	0	CV187	0 Loops

Der Zufallsgenerator ist im Auslieferungszustand eingeschaltet

CV149 = 1 = eingeschaltet

**CL63205**

Samplefrequenz 12kHz

**Soundliste für Champex-Linden-Soundmodul Schienenbus VT98**

**Anfahrtsignal**

CV188 Soundzuordnung Anfahrtsignal vorwärts 12

CV189 Soundzuordnung Anfahrtsignal rückwärts 12

**Reedkontakte**

CV190 Soundzuordnung Gleismagnet links, Signalhorn tief 00

CV191 Soundzuordnung Gleismagnet rechts, Signalhorn hoch 01

**Bremsgeräuschzuordnung**

CV192 Soundzuordnung Bremsgeräusch 02