

SFX

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> SFX		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY		March 29, 2025	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	SFX	1
1.1	Operators : ExpandRoom	1

Chapter 1

SFX

1.1 Operators : ExpandRoom

ExpandRoom

Funktion : Erweitert oder vermindert die Raumbreite und -tiefe von Stereo- und Quadrosamples

Parameter : Width -100..100, wobei -100 zu einem Monosignal führt und 100 eine extreme Verbreiterung der Breite bewirkt

Depth -100..100, analog zu Width jedoch für die Raumtiefe (nur bei Quadrosamples)

Ampf Verstärkung, um der Auslöschung gegenzuwirken.

ARexx : WidthS/E <Breite> -100..100 %

P1ModBuf,P1ModShape,P1ModMode

DepthS/E <Tiefe> -100..100 %

P2ModBuf,P2ModShape,P2ModMode

Ampf <Verstärkung> 0..1000

Hinweise : Monosamples werden hier schlichtweg ignoriert - woher sollen da auch Rauminformationen herkommen.