

SC-13 Two-Way Stereo Converter



Introductie

De SC-13 zet stereo RCA signalen om naar gebalanceerde XLR professional lijn niveau signalen en visa versa.

Een kant van het apparaat heeft 2 paar XLR inputs. De andere kant heeft 2 paar stereo RCA inputs. Elke zijde heeft een level control. Aan de voorkant zit een Led, die aangeeft dat de stroom ingeschakeld is.

Een extra mogelijkheid van de SC-13 is dat, het apparaat zich gedraagt als een gebalanceerde XLR line level controller.

Door een stereo RCA kabel tussen de RCA jacks te zetten (verbind de IN's met de OUT's), kunnen de 2 level controls tot een gebalanceerd XLR signaal worden gevormd.

Controle

Pak de SC-13 uit en controleer het apparaat op beschadigingen.

Uw SC-13 is in de fabriek zorgvuldig in beschermende karton ingepakt. Zorg er echter wel voor, dat u het apparaat en het karton onderzoekt op sporen van beschadiging, die tijdens het transport ontstaan kunnen zijn. Is er een beschadiging, raadpleeg uw dealer en gebruik uw apparaat niet. Om het apparaat in de toekomst veilig te transporteren, raden wij u aan alle verpakkingsmaterialen en de originele doos te bewaren.

Beschrijving

ACHTERKANT

+4 dB IN LEFT en RIGHT XLR jacks : female XLR jacks kunnen aangesloten worden op de output van een professioneel line-level apparaat, zoals een mixer of een recorder.

+4 dB OUT LEFT en RIGHT XLR jacks : male XLR jacks kunnen aangesloten worden op de input van een professioneel line-level apparaat, zoals een mixer of een recorder.

VOORKANT

-10 OUT Stereo RCA jacks : voor de verbinding, via de input, met een cassette speler.

-10 IN Stereo RCA jacks : voor de verbinding, via de output, met een cassette speler of cd speler.

LEVEL 1 : regel het signaal niveau van Kanaal 1.

LEVEL 2 : regel het signaal niveau van Kanaal 2.

PWR : Led geeft aan als de juiste 12VDC aangesloten is op de 12VDC jack: voor de verbinding met de 12VDC power adapter. De buitenkant van de plug is + en de binenkant is -.

Consumenten niveau versus Professioneel niveau

Het doel van de SC-13 is om consumenten producten aan te sluiten (via de SC-13), op professionele producten. Hieronder volgt een korte uitleg. Audio signalen van consumenten producten kunnen komen van bv. videocamera's, cassette decks, Cd-spelers en videorecorders. Signalen van professionele producten

kunnen komen van bv
Opname studio's, mixers, signaal processors en versterkers.

Specificaties

Max Uitgang :	gebalanceerd : +18dB onbalanceerd :+12dB
Max Ingang :	gebalanceerd :+22dB onbalanceerd :+22dB
Noise Floor:	-88dB
THD:	.003%
Voorversterking :	+4 In:-8dB -10 In:+20dB
Afmetingen:	143 x 93 x 45 mm (LxBxH)
Gewicht :	527g