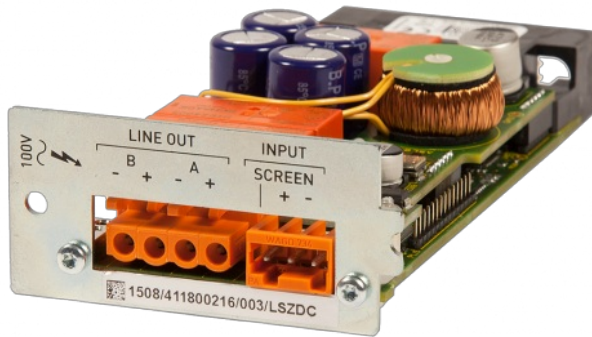



1200540000

LSZDC

ELA-SAA Verstärker-Schnittstellenmodul für den V2000 / INTEGRA


- ✓ EN 54-16 ZERTIFIZIERT
- ✓ LEISTUNGSSTARKER ON-BOARD-DSP
- ✓ KONFIGURIERBARE DC- / IMPEDANZ- / SCHLEIFENÜBERWACHUNG (A ZU B)
- ✓ UNABHÄNGIG ÜBERWACHTE A/B-LAUTSPRECHERLINIE PRO VERSTÄRKER
- ✓ AUTOMATISCHE STEUERUNG DES WECHSELS ZUM STANDBY
- ✓ KOMPATIBEL MIT DEN V2000 UND INTEGRA BEREICHEN

 Public Address
  Voice Alarm
 Commercial Audio
  Civil Defence Approval
  EN 54 Certified

Beschreibung

Die LSZDC ist eine Verstärker Interfacekarte für den Einsatz mit den Verstärkern D500 und D150 der Klasse D. Sie ermöglicht die Versorgung von zwei Stromkreisen (A&B) von einem einzigen Verstärker, während sie weiterhin die BS5839 Pt 8-Konformität gewährleistet.

Diese Interfacekarte bietet: Verstärkerüberwachung des Betriebszustands über einen Unterschallüberwachungston, Umschaltung auf Standby, Überwachung des Erdschlusses auf der Lautsprecherleitung und Überwachung der Lautsprecherleitung „End Of Line“ (EOL). Lautsprecherkreise können mithilfe von DC-, Impedanz- oder Loop-Return-Methoden überwacht werden.

Darüber hinaus verfügt die LSZDC über leistungsstarke On-Board-DSP-Funktionen (digitale Signalverarbeitung), sodass parametrische Entzerrung, Gate- und Gain-Einstellungen separat von denen des VIPEDIA-Audio-Routers angewendet werden können..

Used With



from site

D150

PAVA 150W
Leistungsverstärkermodul für den
V2000 / INTEGRA

from site

D500

PAVA 500W
Leistungsverstärkermodul für den
V2000 / INTEGRA



INTEGRA-00

ELA-SAA System zur Wandmontage
(0 Verstärkerkanäle vorinstalliert)

V2000

ELA-SAA 2000W
Leistungsverstärkerbaugruppenträger
(0 Verstärker vorinstalliert)



INTEGRA-03

ELA-SAA System zur Wandmontage
(3 Verstärkerkanäle)



INTEGRA-05

ELA-SAA Wandmontagesystem (5
Verstärkerkanäle vorinstalliert)



INTEGRA-07

ELA-SAA Wandmontagesystem (7
Verstärkerkanäle vorinstalliert)



INTEGRA-10

ELA-SAA Wandmontagesystem (10
Verstärkerkanäle vorinstalliert)



INTEGRA-PRO-00

ELA-SAA System zur Wandmontage
(0 Verstärkerkanäle vorinstalliert) –
Dante®-fähig



INTEGRA-PRO-03

ELA-SAA Wandmontagesystem (3 Verstärkerkanäle vorinstalliert) – Dante®-fähig



INTEGRA-PRO-05

ELA-SAA Wandmontagesystem (5 Verstärkerkanäle vorinstalliert) – Dante®-fähig



INTEGRA-PRO-07

ELA-SAA Wandmontagesystem (7 Verstärkerkanäle vorinstalliert) – Dante®-fähig



INTEGRA-PRO-10

ELA-SAA Wandmontagesystem (10 Verstärkerkanäle vorinstalliert) – Dante®-fähig