

**USER MANUAL
MANUALE D'USO**

RDNET BOARD

**RDNET BOARD FOR FOR
DMA AMPLIFIERS
UNITS**

**SCHEDA RDNET PER
UNITÀ AMPLIFICATORE
DMA**





4	ENGLISH
8	ITALIANO

SAFETY PRECAUTIONS

**IMPORTANT**

This manual is an addendum to DMA amplifiers units user manuals. Refer to DMA user manual for safety precautions and system use. Before installing RDNET BOARD, please read this instruction manual carefully and keep it on hand for future reference, as it is to be considered a part of DMA units and must accompany it when it changes ownership as a reference for correct installation. RCF S.p.A. will not assume any responsibility for the incorrect installation and / or use.

IMPORTANT

DESCRIPTION



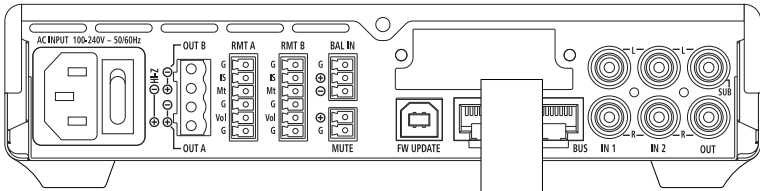
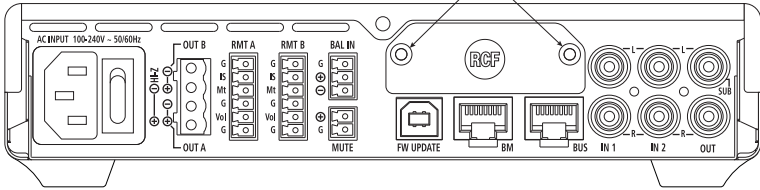
RDNET BOARD is an additional board for DMA amplifiers units that allows to connect your devices into an RDNet network.

Thanks to this board it is possible to setup all the amplifiers parameters and a real time monitoring of their functioning.

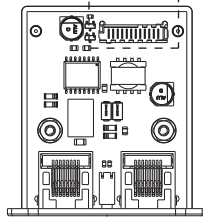


Before proceed with RDNET BOARD intallation, be sure the DMA device is tunred off and disconnected from main power supply source.

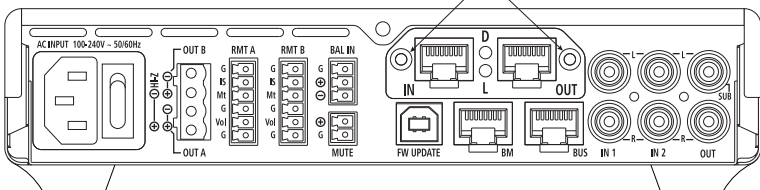
Remove the RDNET BOARD slot cover.



Connect the flat cable to the RDNET BOARD.



Fix the RDNET BOARD in the slot.





RDNet is a robust management network and control platform for small, medium and large sized sound systems, as well as complex and extended installations. Based on a proprietary network protocol, the software provides intuitive control and monitoring of every connected device/object in the RCF audio system.

To use the RDNET BOARD it is necessary to download the latest RDNet software version on the RCF website www.rcf.it.

Refer to RDNet software user manual for system requirements and installation procedure.

AVVERTENZE PER LA SICUREZZA E PRECAUZIONI D'USO

IMPORTANTE

Questo manuale è aggiuntivo a quello d'uso delle unità amplificatori DMA. Riferirsi al manuale di tali unità per quanto riguarda il funzionamento del sistema e le precauzioni d'uso.

Prima di installare l'accessorio RDNET BOARD, si prega di leggere attentamente le istruzioni contenute in questo manuale, il quale è da conservare per riferimenti futuri, costituisce parte integrante dell'unità DMA e deve accompagnare questi ultimi anche nei passaggi di proprietà, per permettere al nuovo proprietario di conoscere le modalità d'installazione. L'installazione e l'utilizzo errati esimono la RCF S.p.A. da ogni responsabilità.

IMPORTANTE

DESCRIZIONE



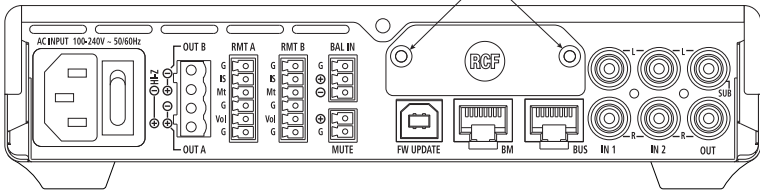
RDNET BOARD è una scheda addizionale per amplificatori DMA che permette di connettere tali unità all'interno di una rete RDNet.

Grazie a questo accessorio è possibile configurare tutti i parametri del dispositivo ed eseguire un monitoraggio in tempo reale del suo funzionamento.

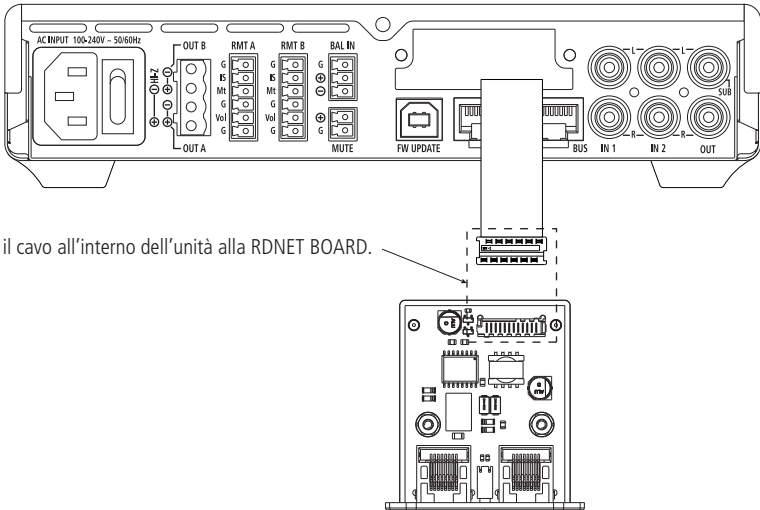


Prima di procedere all'installazione dell'accessorio RDNET BOARD assicurarsi che il dispositivo DMA sia spento e scollegato dalla fonte di alimentazione.

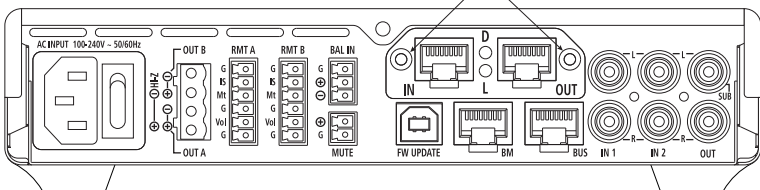
Rimuovere il tappo dello slot per la RDNET BOARD.



Collegare il cavo all'interno dell'unità alla RDNET BOARD.



Fissare la RDNET BOARD nel suo slot.





RDNet è una solida rete di gestione e piattaforma di controllo per sistemi audio di piccole, medie, grandi dimensioni e installazioni complesse ed estese. Basata su un protocollo di rete proprietario, RDNet offre controllo e monitoring di ogni singolo dispositivo/oggetto connesso al sistema audio RCF in maniera intuitiva.

Per utilizzare l'accessorio RDNET BOARD è necessario scaricare l'ultima versione del software RDNet sul sito RCF www.rcf.it.

Fare riferimento al manuale del software RDNet per quanto concerne i requisiti di sistema e la procedura di installazione.



Salvo eventuali errori ed omissioni.

RCF S.p.A. si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.

Except possible errors and omissions.

RCF S.p.A. reserves the right to make modifications without prior notice.

www.rcf.it

RCF S.p.A.

Via Raffaello Sanzio, 13
42124 Reggio Emilia - Italy
Tel +39 0522 274 411
Fax +39 0522 232 428
e-mail: info@rcf.it