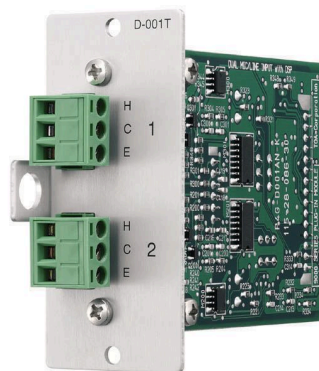


# D-001T

## 9000 SERIES PLUG-IN MODULE

Le D-001T est un module enfichable conçu pour être utilisé avec les amplificateurs de la série 9000 et peut fournir deux entrées symétriques indépendantes. Le D-001T peut gérer des signaux allant du niveau micro au niveau ligne en contrôlant leur sensibilité d'entrée par 9 incréments de -60 dB à -10 dB. L'alimentation fantôme (+24 V) peut être fournie pour l'utilisation d'un microphone à condensateur. Le D-001T peut traiter l'effet pour TONE/EQ/COMPRESSOR sur deux entrées indépendamment.



Numéro de l'article (SAP)D-001T

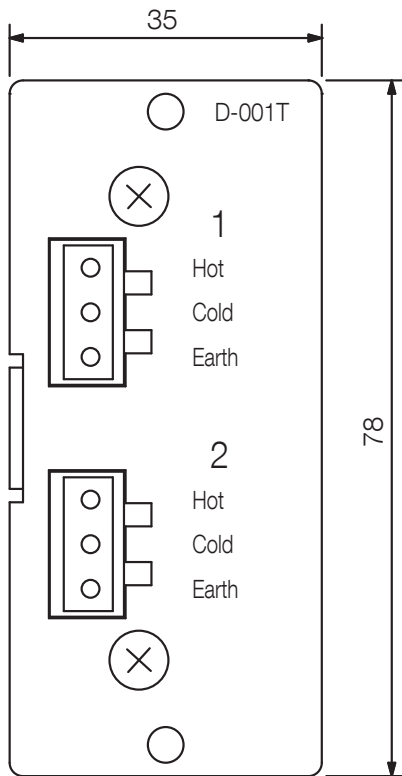
### Specifications

Source d'alimentation (combined)	24 V DC
Réponse en fréquence (combined)	20 Hz - 20 kHz (+1 / -3 dB)
Distorsion (combined)	< 0,008 % (à 1 kHz, 20 Hz - 20 kHz BPF, sensibilité d'entrée : -10 dB)
Consommation électrique	20,0 mA
Rapport S/B (combined)	73 dB (at 1 kHz, 20 Hz - 20 kHz BPF, Input sensitivity: -10 dB)
Diaphonie	75 dB
Entrées	2 canaux, 3 kOhm (lorsque l'alimentation fantôme est sous tension)/10 kOhm (lorsque l'alimentation fantôme est hors tension), équilibré électroniquement, bornier amovible (3 broches)
Égaliseur / Filtre	Égaliseur paramétrique : 10 bandes, Fréquence : 20 Hz - 20 kHz, 31 points, Plage variable : ±12 dB, Q : 0,3 - 5 Filtre passe-haut : -12 dB/oct, Gamme de fréquence variable : 20 Hz - 20 kHz, 31 points Filtre passe-bas : -12 dB/oct, Gamme de fréquence variable : 20 Hz - 20 kHz, 31 points Compresseur : Profondeur : 1 - 5
Dimensions (l x h x p)	35 x 78 x 91,5 mm
Dimensions (ø x P)	x 91,5
Finition	Aluminium, brossé,
Température de fonctionnement	-10°C à +40°C

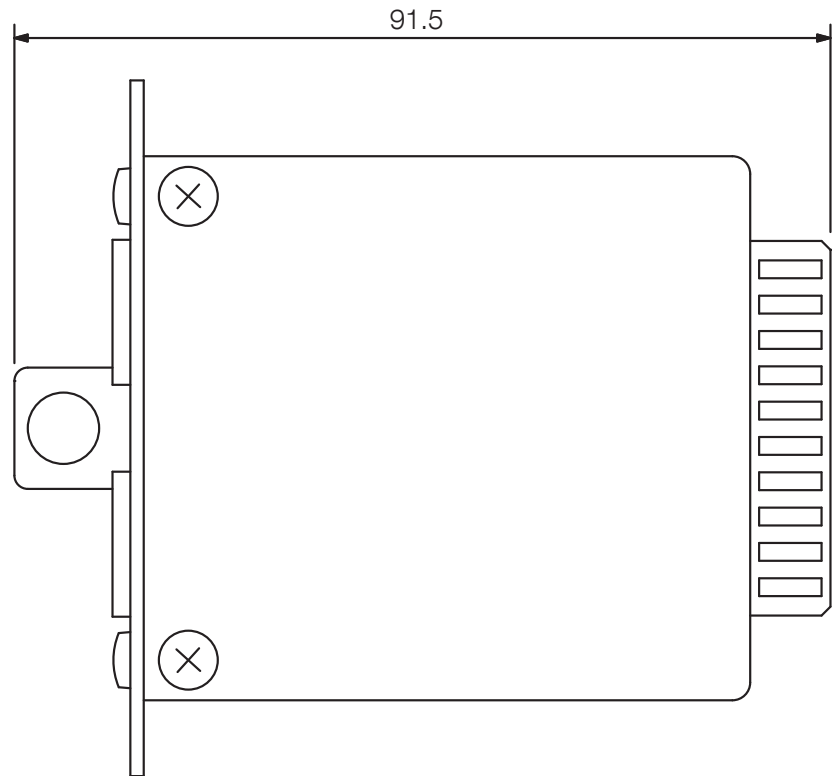
# D-001T

## 9000 SERIES PLUG-IN MODULE

### Appearance



Front View



Side View

UNIT:mm

SCALE:1/1