

PUPITRES D'ANNONCES / PAGING DESK

DO3-51-2626-DMD-V050815

PAGE 1/1

DMD

Code 2626

DESCRIPTION / DESCRIPTION

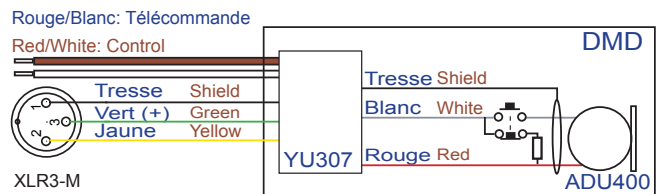
- Pupitre d'annonces équipé d'un micro Electro-dynamique sur flexible Ref: ADU 400.
 - Capot en tôle peint en blanc, monté sur un socle en tôle peint en noir.
 - Bouton poussoir de télécommande et d'activation du Micro.
 - Sortie par un câble de 3m terminé par une fiche XLR-M et 2 fils 'Libre de potentiel' pour la télécommande.
- *Paging desk fitted with an electrodynamic microphone mounted on a black flexible gooseneck ref ADU400.*
 - *Black painted metal sheet base with white painted metal sheet cover*
 - *Push button for remote control and Mic switching.*
 - *Connection through 3m cable terminated with XLR3-M plug and 2 separate wires (voltage free) for remote control.*



SPECIFICATIONS / SPECIFICATIONS

Impédance / Impedance	500 Ohms
Sortie symétrique / Balanced Output	-60dB
Bande passante / Bandwidth	80-12000 Hz
Alimentation / DC supply	NA
Connexion : XLR3-M + 1fil	Cordon 3m
Connection : XLR3-M + 2 wires	Cable 3m
Télécommande / Remote Control	1
Dimensions(LxPxH) / (WxDxH)	126 x 91 x 27 mm
Poids / Weight	600g

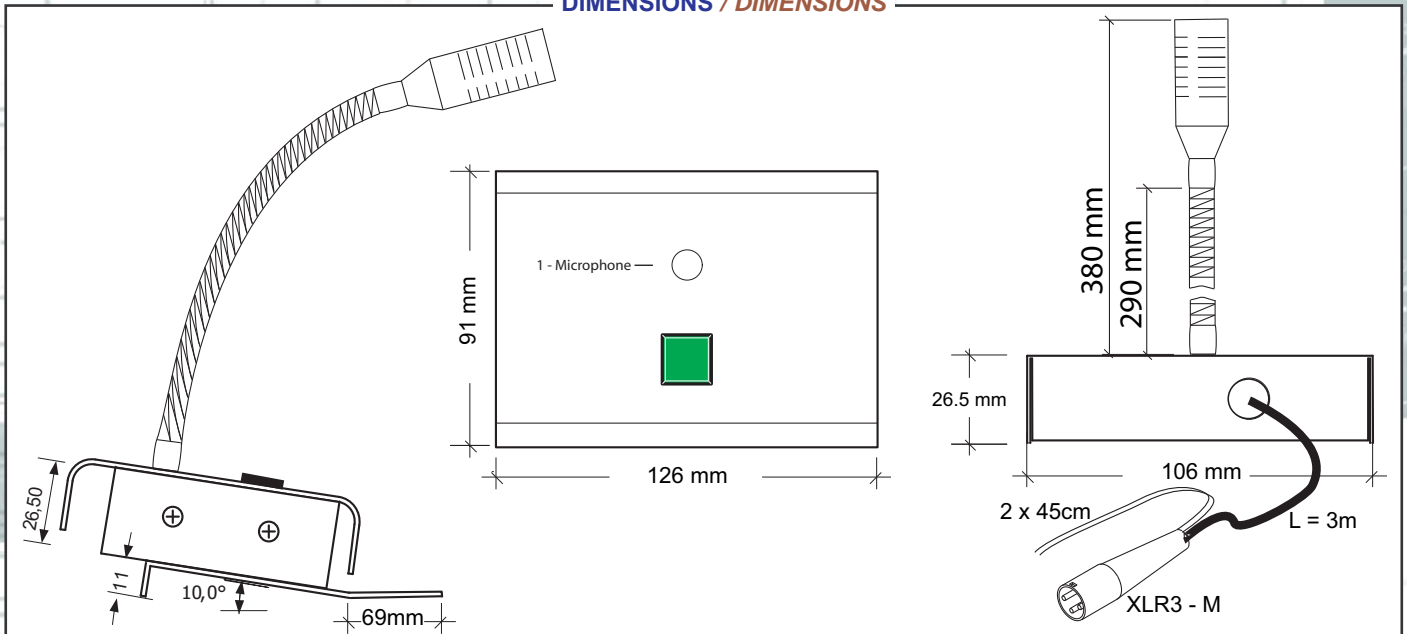
SCHEMA / WIRING



Le DMD est utilisable sur l'entrée 2 avec télécommande (2 fils 'libre de potentiel' ou mixé sur les entrées 3 et 4 d'un Ampli type AMH5EC.

The DMD can be connected on Input 2 of AMH 5EC amplifiers with two wires (voltage free) for remote control in priority mode or on Inputs 3 or 4 for mixed operation.

DIMENSIONS / DIMENSIONS



SPECIFICATIONS SUBJECT TO MODIFICATIONS

DOCUMENT NON CONTRACTUEL

PUPITRES D'ANNONCES / PAGING DESK

DO3-51-2627-DME-V200913

PAGE 1/1

DME

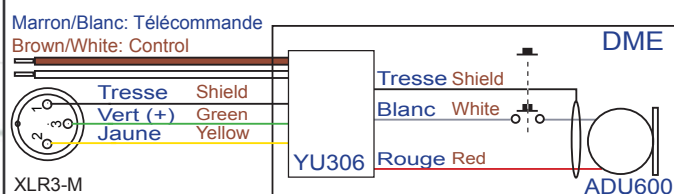
Code 2627

DESCRIPTION / DESCRIPTION

- Pupitre d'annonces équipé d'un micro Electret sur flexible Ref: ADU 600 avec bonette et réduction de bruit.
 - Capot en tôle peint en blanc, monté sur un socle en tôle peint en noir.
 - Bouton Interrupteur (Marche/Arrêt) lumineux de télécommande et d'activation du Micro.
 - Sortie par un câble de 3m terminé par une fiche XLR-M et 2 fils 'Libre de potentiel' pour la télécommande.
- *Paging desk fitted with an electret microphone mounted on a flexible gooseneck ref ADU600 with noise reduction.*
 - *Black painted metal sheet base with white metal sheet cover.*
 - *On/Off lighted switch for remote control and Mic switching.*
 - *Connection through 3m cable terminated with XLR3-M plug and 2 separate wires (voltage free) for remote control.*

**SPECIFICATIONS / SPECIFICATIONS**

Impédance / Impedance	500 Ohms
Sortie symétrique / Balanced Output	-58dB
Bande passante / Bandwidth	100-18000 Hz
Alimentation Fantôme / Phantom supply	24V
Connexion : XLR3-M + 1fil Connection : XLR3-M + 2 wires	Cordon 3m Cable 3m
Télécommande / Remote Control	1
Dimensions(LxPxH) / (WxDxH)	126 x 91 x 27 mm
Poids / Weight	600g

SCHEMA / WIRING

Le DME est utilisable sur l'entrée 2 avec télécommande ou mixé sur les entrées 3 et 4 d'un Ampli type AMH5EC. Ne pas oublier d'activer l'alimentation fantôme.

The DME can be connected on Input 2 of AMH 5EC amplifiers with 2 wires for remote control in priority mode or on Inputs 3 or 4 for mixed operation. Do not forget to activate the phantom supply.

DIMENSIONS / DIMENSIONS