



## PAS-254D

Order No.: 0179240

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

#### **Système amplifié portatif**

pour manifestations et autres applications mobiles

- Très bonnes propriétés de transport et liberté de mouvements grâce au principe du sac à dos
- 1 enceinte avec 4 HP
- Amplificateur classe D
- Récepteur sans fil 2 canaux multifréquences intégré (TXA-1822MR)
- Récepteur Bluetooth pour un branchement sans fil de lecteurs mobiles
- Lecteur réglable USB/CD avec connexion pour supports externes de mémoire
- Accumulateur Plomb gel intégré 12 V/7,2 Ah (durée de fonctionnement jusqu'à 7 heures)
- Compartiment pour accumulateur supplémentaire pour allonger la durée de fonctionnement
- Charge automatique de l'accumulateur intégrée
- Prise de charge pour alimentation livrée
- 1 entrée par prise combi Mic (XLR)/Ligne (jack 6,35), réglage de gain, égaliseur, entrée Mic avec alimentation fantôme 12 V
- 1 entrée stéréo Ligne par prises RCA, réglages de gain, égaliseur
- Sortie Mix-Out (RCA)
- Sortie pour une enceinte (impédance minimale 4  $\Omega$ ) en plus ou à la place des hp
- Fonction Voice-Over réglable

- Fonction Limiteur
- Sac à dos en nylon avec sacoches et sacoche pour accu de remplacement optionnel

Microphones main ou émetteurs de poche correspondants, par exemple TXA-800HT et TXA-800HSE, disponibles en option.

## **Pas de déclaration dans l'U.E.**

### **Information fabricant**

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
Konsul-Smidt-Str. 68  
28217 Bremen  
Deutschland  
info@monacor.de

### **Conseils d'utilisation et de sécurité**

L'appareil est alimenté par une tension dangereuse. Ne touchez jamais l'intérieur de l'appareil et ne faites rien tomber dans les ouïes de ventilation car, en cas de mauvaise manipulation, vous pouvez subir une décharge électrique.

Ne faites pas fonctionner l'appareil et débranchez le cordon secteur immédiatement si l'appareil ou le cordon secteur présente des dommages visibles, après une chute ou accident similaire, vous avez un doute sur l'état de l'appareil et si des dysfonctionnements apparaissent. Dans tous les cas, les dommages doivent être réparés par un technicien spécialisé.

Protégez-le des éclaboussures, de tout type de projections d'eau, d'une humidité d'air élevée et de la chaleur (plage de température ambiante admissible 0 - 40 °C).

Ne débranchez jamais l'appareil en tirant sur le cordon secteur ; retirez toujours le cordon secteur en tirant la fiche.

La chaleur dégagée par l'appareil doit être évacuée par une circulation d'air correcte. N'obstruez pas les ouïes de ventilation du boîtier.

Lorsque l'appareil est définitivement retiré du service, vous devez le déposer dans une usine de recyclage de proximité pour contribuer à son élimination non polluante.

Ne jetez pas les batteries et accumulateurs dans la poubelle domestique. Déposez-les dans un container dédié selon les réglementations en vigueur.

## **TECHNICAL SPECIFICATIONS**

### **PAS-254D**

Puissance nominale ( $P_{RMS}$ )	70 W
Puissance de sortie, totale	80 W

**PAS-254D**

Bande passante	80-20000 Hz
Fréquence porteuse	863,1-864,9 MHz
Portée	≈ 100 m
Entrées	2 mV (Mic), 14 mV (Line, jack), 80 mV (Line, RCA)
Link	300 mV
Pression sonore max.	116 dB
Alimentation	Accu 12,8 V/12 Ah
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	longueur totale : 120 cm
Poids	6,45 kg
Branchements	1 x XLR (Mic), 1 x jack 6,35 (Line), 1 x RCA D/G (Line In), 1 x RCA D/G (Line Out), 1 x USB, 1 x SPEAKER

**PAS-254D**

Poids net	7,35 kg
-----------	---------