



TXA-1020

Order No.: 0174590

Price upon request

PRODUCTINFOS

Système amplifié portable High Power

avec unité récepteur multifréquences 2 canaux intégrée, réglable, UHF PLL et récepteur Bluetooth

- Version Classe D 120 W, avec rendement optimal
- Fonctionnement par branchement secteur ou par accumulateur Plomb/Gel 2 x 12 V/4,5 Ah (durée de fonctionnement jusqu'à 4 heures), charge automatique de l'accumulateur intégrée, protection décharge
- Pour une utilisation mobile lors de manifestations, réunions ...
- 2 x 16 fréquences UHF réglables (863,1-864,9 MHz)
- Système haut-parleurs puissant 2 voies avec haut-parleur de grave 25 cm (10")
- 1 entrée micro par prise combinée (XLR/jack 6,35), 1 entrée micro (jack 6,35), 1 entrée stéréo ligne (RCA), 1 entrée Aux (jack 3,5), toutes les entrées sont réglables
- Réglage master commun et égaliseur 2 voies
- 1 sortie stéréo ligne (RCA), 1 sortie Aux (jack 3,5)
- Fonction micro prioritaire commutable
- Grâce à la poignée télescopique et aux 2 roulettes, le système amplifié peut être facilement tiré comme un trolley
- Insert pour pied

Pas de déclaration dans l'U.E.

Microphones et émetteurs de poche TXA-800HSE ou TXA-800HT ou module émetteur TXA-1020MT, disponibles en option.

Tools4music 06/2015

"Le TXA-1020 peut surprendre avec sa tonalité, mais elle est étonnamment agréable".

TECHNICAL SPECIFICATIONS

TXA-1020

| | |
|----------------------------------|---|
| Puissance nominale (P_{RMS}) | 120 W |
| Puissance de sortie, totale | 170 W |
| Bande passante | 20-20000 Hz |
| Fréquence porteuse | 863,1-864,9 MHz |
| Portée | ≈ 30 m |
| Entrées | 6 mV (Mic), 300 mV (Ligne, Aux) |
| Link | optionnel (TXA-1020MT) |
| Egaliseur, graves | ±10 dB/100 Hz |
| Egaliseur, aigus | ±10 dB/10 kHz |
| Alimentation | ~ 230 V/50 Hz/170 VA, Accu 2 x 12 V/4,5 Ah |
| Température fonc. | 0-40 °C |
| Dimensions | 360 x 580 x 320 mm |
| Poids | 17,8 kg |
| Branchements | 1 x XLR/jack 6,35 (Mic), 1 x jack 6,35 (Mic), 1 x RCA D/G (Ligne In), 1 x jack 3,5 (Ligne In), 1 x RCA D/G (Ligne Out), 1 x jack 3,5 (Ligne Out) |