






STATIONS DE TÊTE

3 • TAS • CENTRALE D'AMPLIFICATION "MONOCANAL"

Canal à préciser lors de la commande. Exemple TAS 050 Canal 28 = Réf. : 324850-28

La station d'amplification TAS permet de filtrer et d'égaliser des canaux numériques et analogiques présentant à la réception des écarts de niveaux jusqu'à 25 dB en canal adjacents.
Les modules UHF à 6 cellules permettent une exploitation aisée de tout type de plan de fréquences en atteignant une sélectivité en UHF de : PVN - PAN - I > 20, PVN - 12 MHz > 70 dB.

Destinés à un usage en installations collectives, ces produits sont de catégorie de blindage CLASSE A.

| TYPE | REF. | DESIGNATION | P.V. U.H.T. | U. de V. | Cond. | S.A.V. |
|---|-----------|--|-------------|----------|-------|--------|
|  TAS 050 | 324850-xx | Module monocanal UHF. Disponible du canal 21 au canal 69. Gain commutable : 40 / 50 dB. Niveau de sortie : 126 dBµV (D45004K) Atténuateur réglable : 0 - 20 dB. Équipé du dispositif de couplage en entrée et en sortie. Connectique F femelle. Alimentation : de 12 à 24 Vcc / 200 mA. | | 1 | 1 | 2 |
| TAS 340 | 324849-xx | Module monocanal B III. 4 cellules. Gain : 40 dB. Niveau de sortie : 126 dBµV (D45004K) Atténuateur réglable : 0 - 20 dB. Équipé du dispositif de couplage en entrée et en sortie. Connectique F femelle. Alimentation : de 12 à 24 Vcc / 150 mA. | | 1 | 1 | 2 |
| TAS 230 | 324847 | Module 2 entrées FM - B III. Gain : 40 dB. Niveau de sortie : 110 dBµV (D45004B) Atténuateurs réglables FM : 0 - 20 dB / BIII : 0 - 20 dB. Équipé du dispositif de couplage en sortie. Connectique F femelle. Alimentation : de 12 à 24 Vcc / 200 mA. | | 1 | 1 | 2 |
| TAS 2400 | 324845 | Module 1 entrée BIS (950 - 2400 MHz). Gain : 40 dB. Niveau de sortie : 120 dBµV (D45004B, -35 dB) Atténuateur réglable : 0 - 20 dB. Égaliseur réglable : 0 - 10 dB. Équipé du dispositif de couplage en sortie. Connectique F femelle. Alimentation : de 12 à 24 Vcc / 150 mA. | | 1 | 1 | 2 |
|  TAS 001 | 324801 | Alimentation à découpage 90 - 264 Vac / 12 Vcc - 4 A. Capacité d'alimentation de 20 modules. | | 1 | 1 | 2 |
|  TAS 009 | 324809 | Châssis de montage, capacité 8 modules d'amplifications ou 8 plus 1 TAS 001. | | 1 | 1 | 1 |
| TAS 007 | 324807 | Injecteur de courant assurant la téléalimentation d'un préamplificateur. Débit max. : 150 mA. | | 1 | 1 | 2 |
|  TAS 008 | 324808 | Câble d'alimentation, longueur : 50 cm. Permet d'alimenter un deuxième châssis équipé de 8 modules d'amplification. | | 1 | 1 | 1 |
|  CHF 015 | 724038 | Cordon de liaison HF, 75 Ohms. Connectique F mâle soudé rapide. Longueur : 15 cm. Blindage Classe A > 90 dB. | | 1 | 1 | 1 |

