

912 MATERIEL POUR TV-SAT ET MODULATEURS

TRANSMOD DVB-S/S2/T/T2 A T/C CI HIMALAYA



Code : **9120252**

Modèle : **TM-111**

Transmodulateur himalaya de services de télévision numérique par satellite DVB-S / S2 ou de la télévision numérique terrestre DVB-T / T2 à DVB-T ou DVB-C. Chaque module sélectionne les services d'un transpondeur satellite DVB-S / S2 ou d'un channel TNT DVB-T / T2 et les inclut dans un canal DVB-T ou DVB-C.

Equipé d'un slot d'interface commune pour l'insertion de la CAM et de la carte de l'abonné por services criptés. Il est configuré à partir du navigateur web d'un ordinateur connecté par un câble ethernet.

| CÓDIGO-CODE-CODE | | 9120251 | 9120252 |
|---|-----------------|---|---------|
| MODELO-MODEL-MODELE | | TM-101 | TM-111 |
| ENTRADA RF / RF INPUT / ENTRÉE RF | | | |
| Número de entradas Number of inputs Nombre d'entrées | | | 1 |
| Número de receptores Number of receivers Nombre de récepteurs | | | 1 |
| Rango de frecuencia Frequency range Gamme de fréquences | MHz | DVB-T/T2 : 47 - 862 DVB-S / DVB-S2 : 950 -2150 | |
| Alimentación LNB LNB power supply Alimentation LNB | V _{DC} | DiSEqC 2.0 13/18 | |
| | mA | 350 | |

| CÓDIGO-CODE-CODE | | 9120251 | 9120252 |
|--|-------------------------|--|---|
| MODELO-MODEL-MODELE | | TM-101 | TM-111 |
| PROCESADO TS / TS PROCESSING / TRAITEMENT TS | | | |
| Adaptación PSI/SI PSI/SI adaptation Adaptation PSI / SI | | Generar e insertar tablas: Generation and insertion of tables: Générer et insérer des tableaux : PAT, PMT, CAT, SDT, NIT, TDT, TOT, EIT | |
| Adaptación NIT NIT adaptation Adaptation NIT | | Sí / Yes / Oui | |
| Gestión de LCN, TDT, TOT LCN, TDT, TOT management Gestion LCN, TDT, TOT | | Sí / Yes / Oui | |
| Selección de PID PID selection Sélection PID | | Sí / Yes / Oui | |
| ACCESO CONDICIONAL / CONDITIONAL ACCESS / ACCÈS CONDITIONNEL | | | |
| Número de ranuras PCMCIA Number of PCMCIA slots Nombre d'emplacements PCMCIA | | - | 1 |
| Norma Standard Norme | | - | DVB-CI: EN 50221 (Common Interface) |
| Compatibilidad Compatibility Compatibilité | | - | Viaccess, Mediaguard, Videoguard, Seca, Betacrypt, Nagravision, Irdeto, Cryptoworks, Conax |
| SALIDA RF / RF OUTPUT / SORTIE RF | | | |
| Número de canales de salida Number of output channels Nombre de canaux de sortie | | 1 | |
| Rango de frecuencia Frequency range Gamme de fréquences | MHz | DVB-T/DVB-C : 47-862 | |
| Nivel de salida Output level Niveau de sortie | dB μ V \pm TOL | 80 \pm 2,0 | |