

# C 427

## TUNER AM/FM/RDS

S É R I E C L A S S I C



Le C 427 est construit sur la base solide de nos précédents tuners. Ils surpassent les qualités de réception que l'on attend d'un appareil professionnel tel que ceux utilisés par les stations de radio. Le bruit est extrêmement faible sur toute la bande passante audio. De plus, il pourra être facilement intégré au cœur d'un système domotique avec ses entrées Trigger 12 V et infrarouge, plus son port RS-232. Ce tuner associe donc un son de qualité, une grande facilité d'utilisation et de très belles performances pour un prix raisonnable. Avec son écran graphique à 4 lignes, l'affichage des radios est clair et précis.



### > Le meilleur parti des ondes

Parmi les performances de haut niveau, une excellente sensibilité et une très faible distorsion d'intermodulation sont le résultat du choix de composants de haute qualité et d'un dessin très étudié des circuits pour la tête haute fréquence MOS-FET RF.

### > Réglage précis

La recherche automatique des stations s'arrête dès qu'il rencontre un signal fort et réalise un réglage fin. Un système unique réduit la séparation des canaux et passe en monophonie lorsque le signal est trop faible, ce qui élimine le bruit que l'on aurait en stéréo sur ces stations.

### > Le Radio Data System RDS

Les fonctions RDS PS (Program Service) and RT (Radio Text) affichent le nom de la station et n'importe quel texte associé, tel que le nom des artistes que l'on entend ou le titre des chansons. On peut attribuer aux stations sans RDS et à celles de la modulation d'amplitude AM un nom comprenant jusqu'à huit caractères.

### > Une utilisation simple et intuitive

Plutôt que de répandre sur la face avant des boutons et des touches de fonction qui ne servent que très rarement, le C 427 va droit à l'essentiel. Il est équipé d'un bouton rotatif à 24 positions pour s'accorder rapidement

sur les stations ou pour parcourir les stations préréglées. Une interface très intuitive rend les opérations simples et faciles. 40 présélections sont disponibles dans n'importe quelle combinaison mélangeant AM ou FM. Les présélections non attribuées ou les stations muettes sont sautées par la recherche pour donner accès immédiatement à celles que l'on préfère.

### > Ecologie

L'alimentation secteur a été revue pour obtenir une consommation de seulement 0,5 W en veille, sans sacrifier aucunement l'accès aux fonctions de télécommande et de contrôle.

■■■ Ref : NAD C427 (GRAPHITE) / Code barre : 5703120241166

## C 427 TUNER AM/FM/RDS

- Tuner AM/FM et RDS de haute qualité
- 40 stations mémorisables
- Affichage clair et aéré sur 4 lignes

- Entrée Trigger 12 V
- Entrée infrarouge (IR)
- Port RS-232 pour la domotique

- Câble secteur amovible
- Interrupteur ON/OFF en face arrière
- Consommation en veille < 0,5 W



SPECIFICATIONS	
Rapport signal/bruit	60 dB (FM) 42 dB (AM)
Réponse en fréquence	20 Hz - 15 kHz à ±1.5 dB (FM) 100 Hz - 2,3 kHz à ±6 dB (AM)
Sensibilité	10 dBµV à 98 MHz (FM) 55 dBµV à 1 KHz (AM)
Distorsion Harmonique Totale	0,8 % (FM) 1,5 % (AM)
CONSOMMATION	
Consommation en attente	< 1 W
Consommation en veille	< 0,5 W
DIMENSIONS ET POIDS	
Dimensions (L x H x P)	435 x 96,3 x 315 mm (hors-tout*)
Poids net / Poids emballé	4,5 kg / 6,2 kg

\* Les dimensions hors-tout comprennent les pieds, les touches d'extension et les bornes des haut-parleurs.  
Photos non contractuelles. Toutes les marques citées sont des marques déposées et sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.