

SPÉCIFICATIONS

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| Specifications système | Nombre de zones gérées : | 2 |
| | Amplificateur intégré : | Yes |
| | Changement automatique d'amplificateur de secours : | Yes |
| | Nombre de canaux audio simultanés d'urgence : | 2 |
| | Bus de communication : | RCF bus |
| | Connexions des unités : | FTP CAT 5, FTP CAT 6, J-Type fire-rated |
| | Commande à distance : | Yes |
| Specifications amplification | Classe d'amplificateur : | D |
| | Nombre de canaux : | 2 |
| | Puissance de sortie (@ 100 V) (W RMS) : | 500 W RMS |
| | Ligne de haut-parleurs A/B : | Yes |
| | Réponse en fréquence (-3 dB) : | 20 Hz ÷ 20000 kHz |
| | Distorsion (THD+N) @ tension nominale de 1 kHz : | <0.01 % |
| | Réseau de lignes : | Yes |
| Section entrées | Nombre total d'entrées : | 3 |
| | Équilibré : | 2 |
| | Asymétrique : | 1 |
| | Mono : | 3 |
| | Entrées de ligne : | 3 |
| | Connecteurs de ligne : | Euroblock, RCA |
| | Entrées d'utilité générale (GPI) : | 12 |
| | Contact entrée programmable : | Yes |
| | GPI contrôlé : | 8 |
| GPI photo-couplé : | 4 | |
| Section sortie | Numéro de sortie du signal : | 1 |
| | Connecteurs de sortie du signal : | JACK |
| | Lignes sortie de tension : | 2 |
| | Connecteurs de sortie de tension : | Euroblock |
| | Sorties d'utilité générale (GPO) : | 8 |
| | Contact sortie programmable : | Yes |
| | GPO contrôlé : | 8 |
| Processing | DSP : | Yes |
| | Filtres d'égalisation : | Yes |
| | Compresseurs : | Yes |
| | (effet) de retard) : | Yes |
| | Réglages de tonalité : | Yes |
| | Filtre passe-haut : | 200 Hz |
| | Contrôle automatique du gain (AGC) : | Yes |
| Controles | Configuration : | Front panel, PC Software |

| | | |
|---------------------------------|--|------------------------|
| Protections | Système de refroidissement : | Convection/Forced |
| | Court-circuit : | Yes |
| | Thermique : | Yes |
| | CC : | Yes |
| | Fusibles : | Yes |
| | VHF (Très hautes fréquences) : | Yes |
| Alimentation requise | Tension de service : | 220-240/115 V- 50/60Hz |
| | Réglage de la tension : | Internal |
| | Courant continu : | Yes |
| | Valeur du courant continu : | 48 V |
| | Courant alternatif (CA) max. 230 V (A) : | 4 |
| | Courant continu (CC) max. (A) : | 15 |
| | Consommation électrique (W) : | 800 W |
| Conformité standard | Certifié EN54-16 : | Yes |
| | Numéro CPR : | 0068-CPR-002/2014 |
| Spécifications physiques | Matériau du cabinet/caisson : | Metal |
| | Montage en rack : | 19", 2U |
| Taille | Hauteur : | 88 mm / 3.46 inches |
| | Largeur : | 482 mm / 18.98 inches |
| | Profondeur : | 350 mm / 13.78 inches |
| | Poids : | 8 kg / 17.64 lbs |
| Infos colisage | Hauteur du colis : | 204 mm / 8.03 inches |
| | Largeur du colis : | 549 mm / 21.61 inches |
| | Profondeur du colis : | 474 mm / 18.66 inches |
| | Poids du colis : | 7.97 kg / 17.57 lbs |

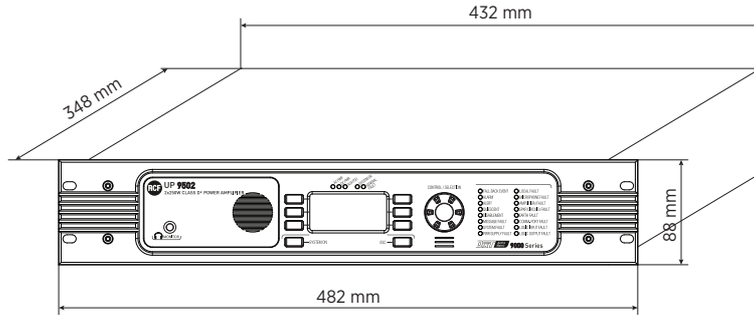
NUMÉRO DE PIÈCE

- **17170162**

UP 9502

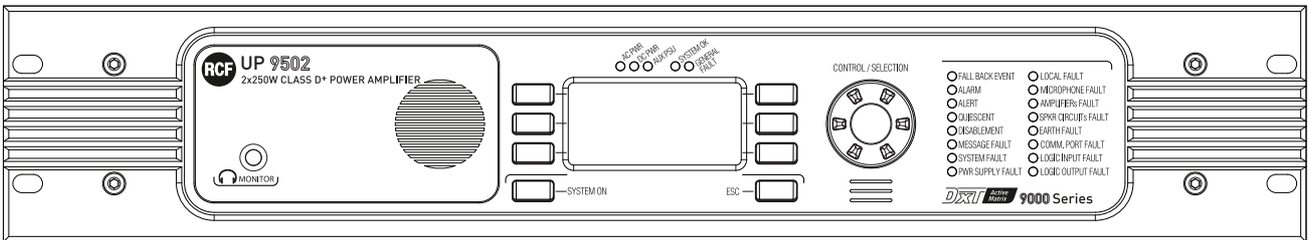
EAN 8024530007676

DRAWINGS

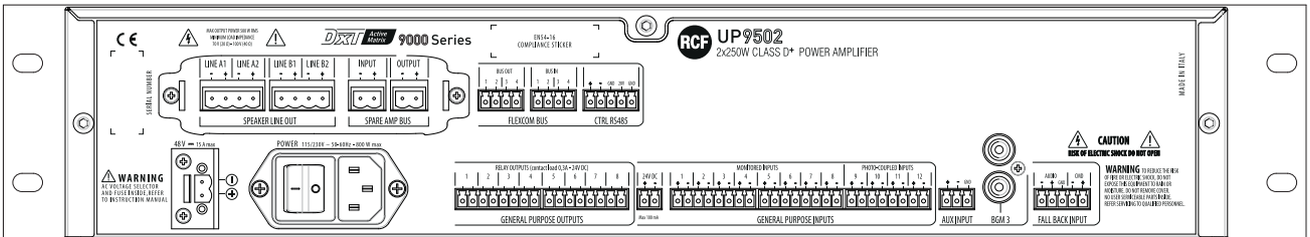


PANELS

Front panel



Rear panel



ACCESSOIRES



CJ 428CAT CABLE FTP 4x2x22 AWG CAT 5E FR
(PH120)

NUMÉRO DE
PIÈCE
EAN:

12399047
8024530016449
