

ComLog™ NP192

ENREGISTREUR NUMÉRIQUE COMLOG 192 CANAUX

ComLog NP192*

Capacité de 250 canaux



Enregistrement numérique

- Capacité de 250 canaux
- Combinaisons variables des interfaces analogiques, numérique et IP
- Jusqu'à 75,000 heures d'enregistrement accessible sur disques durs internes
- Écoute à partir des postes de travail connectés sur le réseau

Flexibilité

- Archivage vers un système RAID-5 pour une meilleure intégrité des données et un archivage redondant
- Écran tactile haute définition et haut parleur intégrés optimisent l'espace utilisé.
- Les nombreuses interfaces distinctes permettent d'accommoder un grand nombre de types de lignes comme les lignes de radio, les lignes téléphoniques, les entrées ANI/ALI, les sources d'horloges, les connexions réseau, etc.

Beaucoup de caractéristiques

- Alarmes audibles et visuelles alertant l'opérateur lors de problèmes potentiels
- Tous les appels sont identifiés avec la date et l'heure permettant ainsi une recherche facile

Aperçu

Le ComLog NP192 est un enregistreur numérique de type "serveur" avec la possibilité d'intégrer un écran tactile et des écouteurs offrant une solution intégrée pour l'enregistrement et la réécoute. Le NP192 permet de saisir et d'archiver les données en provenance de 192 canaux analogiques, numériques ou IP, 24 heures par jour, 365 jours par année. Les données saisies sont archivées simultanément sur un disque dur intégré permettant un accès rapide aux enregistrements. Une copie de l'information peut être enregistrée sur les graveurs REV intégrés ou sur le réseau local pour un stockage permanent et sécuritaire. Le ComLog NP192 lorsque équipé avec un écran tactile intégré et des écouteurs, facilite la réécoute des données audio archivées directement sur le serveur. Cette conception élimine le besoin d'avoir un poste de travail dédié seulement pour la réécoute d'audio. Le NP192 représente la solution idéale pour un environnement où l'espace est restreint.

APPLICATIONS

La polyvalence et les performances de la série d'enregistreurs ComLog permet au ComLog NP192 de s'adapter à un large domaine d'applications critiques ou l'intégration des données, la qualité et la fiabilité sont essentielles.

- Sécurité publique
- Gestion des centres d'appels
- Sécurité corporative
- Sécurité sur les campus
- Contrôle du trafic aérien

ComLog™ NP192

ENREGISTREUR NUMÉRIQUE COMLOG 192 CANAUX

SPÉCIFICATIONS

- **Interface téléphonique et radio** - Analogique 2 fils, analogique 4 fils
- **Interface numérique** - ISDN (BRI, PRI), T1, PBX, VoIP
- **Activation de l'enregistrement** - VOX, saisie du combiné, fermeture de contact
- **Délais de démarrage du VOX** - 8ms
- **Délais de maintien du VOX** - Ajustable de 1 à 60 secondes
- **Seuil de déclenchement du VOX** - Ajustable, -70dBm à -10dBm
- **Température d'opération** - 0 - 50 °C
- **Humidité** - 10 - 80% (non-condensée)
- **Rapport signal bruit** - supérieur à 70dB
- **Réponse en fréquence** - 300 - 3400 Hz
- **Compression** - Ajustable par canal 12 - 128Kps
- **Sensibilité des entrées** - Variable de -60dBm à +10dBm
- **Ajustement du Gain** - Variable de -10dB à +20dB
- **Approbatons** - CSA, UL, FCC Part 68, FCC Part 15 Class A, CS03, TBR 21, CE
- **Synchronisation externe de l'heure** - NTP, NetClock®, IRIG-B, SNTP/NTP
- **Durée de recherche d'appel** - Inférieure à 0.5 seconde
- **Bloc d'alimentation de remplacement** - 110/220 VAC < 330 Watts, simple ou redondant interchangeable à chaud



CARACTÉRISTIQUES

- **Période disponible pour écoute immédiate** - 25,000 à 100,000 heures
- **Archivage** - Disque REV, disques durs externes, RAID-5
- **Écoute immédiate** - logiciel avec interface Windows
- **Critères de recherche** - Heure, Date, Canaux, DTMF, CLID, ANI, ALI
- **Indicateur d'activité des canaux**
- **Indicateur de sur/sous activité**
- **Utilisateurs simultanés** - 64 via le réseau
- **Nombre maximum de serveurs sur le réseau** - illimité
- **Types d'alarmes** - 5 niveaux, majeur et mineur, avec ou sans son, informationnel, contact sec externe, boîte d'alarme externe
- **Accès à distance**
- **Caractéristiques de l'écoute des enregistrements** - Écoute via le réseau. 20 canaux peuvent être écoutés simultanément. Copie audio, vitesse ajustable, contrôle de la tonalité, saut des silences, écoute en boucle, liste d'écoute, mélangeur, AGC.
- **AGC** - Ajustable pendant l'écoute
- **Diagnostic** - Intégré et fonctionnant en permanence pouvant être envoyé par courriel
- **Ajustement automatique du changement d'heure**
- **Mixage et écoute des canaux** - Jusqu'à 20 canaux simultanément
- **"Bip" d'enregistrement** - Peut être activé lors de l'enregistrement
- **Types de sécurité** - Multi-utilisateurs, multi mots de passe: droits et privilèges indépendants pour chaque utilisateur et chaque canal
- **Capture des événements** - DTMF, CLID, ANI, ALI
- **Garantie** - 1 an pièces et main d'oeuvre

*NetClock est une marque enregistrée de l'entreprise Spectracom aux Etats Unis et d'autres pays

117 Boul. Brunswick
Pointe-Claire (Québec)
Canada H9R 5N2

Courriel: sales@cvds.com
T: 514.426.7879
F: 514.426.3511

www.cvds.com