



Software CoaxManager pour le contrôle des systèmes CoaxData G.hn

CoaxManager est un outil de contrôle qui permet de visualiser l'état du réseau RF et de détecter d'éventuelles anomalies dans l'infrastructure coaxiale.

Bien que son utilisation dans un déploiement CoaxData soit facultative, son diagnostic permet de confirmer que le réseau coaxial est exempt de bruit et d'interférences dans les nouvelles bandes de fréquences qui seront utilisées par le système (principalement le canal de retour).

Cette application est disponible gratuitement pour PC. Pour une exécution correcte, le PC doit être connecté par câble à au moins un appareil CoaxData de la série G.hn.

Réf.	100020
Réf. Logique	COAXMANAGER
EAN13	8424450319307

Emballage

Pièce	1 pièces
--------------	----------

Vous aimerez

- Rapport signal/bruit (SNR), densité spectrale de puissance reçue (PSD), figure de bruit et contrôle

de la qualité de la liaison G.hn

- Mise à jour du micrologiciel des appareils CoaxData G.hn et des fichiers de configuration
- Établissement de clés d'accès pour chacun des réseaux du système. Un maximum de quatre canaux (chacun avec une clé différente) peut être installé sur le même réseau coaxial.
- Définition des paramètres de qualité de service sur les appareils
- Basé sur Java et compatible avec les systèmes Windows et Linux
- Langues : Anglais