



## CoaxManager Software per il controllo dei sistemi CoaxData G.hn

CoaxManager è uno strumento di monitoraggio che ti permette di visualizzare lo stato della rete RF, per individuare eventuali anomalie nell'infrastruttura coassiale.

Sebbene il suo utilizzo in un'installazione CoaxData sia facoltativo, la sua diagnosi permette di confermare che la rete coassiale è priva di disturbi e interferenze nelle nuove bande di frequenza che verranno utilizzate dal sistema (principalmente il canale di ritorno).

Questa applicazione è disponibile gratuitamente per PC. Per una corretta esecuzione, il PC deve essere collegato tramite cavo ad almeno un dispositivo CoaxData G.hn Series.

---

<b>Art.</b>	100020
<b>Art. Logico</b>	COAXMANAGER
<b>EAN13</b>	8424450319307

---

### Imballo

---

**Unità** 1 pz.

---

### Si distingue per

---

- Rapporto segnale/rumore (SNR), densità spettrale di potenza ricevuta (PSD), fattore di rumore e

monitoraggio della qualità del collegamento G.hn

- Configurazione del ruolo master del dominio G.hn: designa un nodo come master per una rete G.hn con un massimo di 16 nodi finali
- Aggiornamento firmware dei dispositivi CoaxData G.hn e file di configurazione
- Definizione delle chiavi di accesso per ciascuna delle reti del sistema. È possibile installare un massimo di quattro canali G.hn (ciascuno con una chiave diversa) sulla stessa rete coassiale
- Definizione dei parametri QoS sui dispositivi
- Basato su Java e compatibile con i sistemi Windows e Linux
- Lingua: inglese