

Fluke: une astuce pour détecter les câblages défectueux

La technologie numérique mise au point par Fluke Networks s'appelle « IntelliTone »: grâce à sa conception originale, elle améliore considérablement la détection des signaux. En pratique, elle permet de localiser des points défectueux sur un réseau câblé. Pour y parvenir, le constructeur a mis au point de nouveaux « générateurs de tonalités », ou sondes intelligentes avec détection par signaux numériques. C'est une technologie inventée, brevetée et jalousement gardée par le constructeur. Cette nouvelle série de générateurs /sondes réussit ainsi son pari: permettre la »

localisation rapide et fiable des câbles masqués, en faisceau ou hors d'atteinte» . Bref, une technique qui qualifie, valide une infrastructure de câblage, sans être contraint de tout remplacer...