

CERTIFICATEURS DE RESEAUX

En mesurant et analysant un grand nombre de paramètres électriques et/ou optiques, les certificateurs de réseaux permettent de vérifier que le câblage est conforme aux normes. Ces appareils sont donc principalement utilisés lors de l'opération de recettage après l'installation des supports de transmission (Cuivre et/ou FO) dans une infrastructure.

QUALIFICATEUR RESEAU Cuivre

Un qualificateur de référence : FLUKE Cable IQ



[Documentation commerciale FLUKE Cable IQ](#)

QUALIFICATEUR RESEAU FO



Documentation commerciale FLUKE CertiFiber Pro

From:

/ - **Les cours du BTS SIO**

Permanent link:

</doku.php/reseau/certificateurslan>

Last update: **2013/12/04 18:41**

