

Validation. Dépannage. Optimisation.

Validez les vitesses de bande passante jusqu'à au débit maximal de la technologie 10 Gigabit Ethernet et testez la connectivité Wi-Fi 6E résidentielle pour une qualité d'expérience (QoE) optimale.

EX10

Testeur de services résidentiels et commerciaux multigigabits

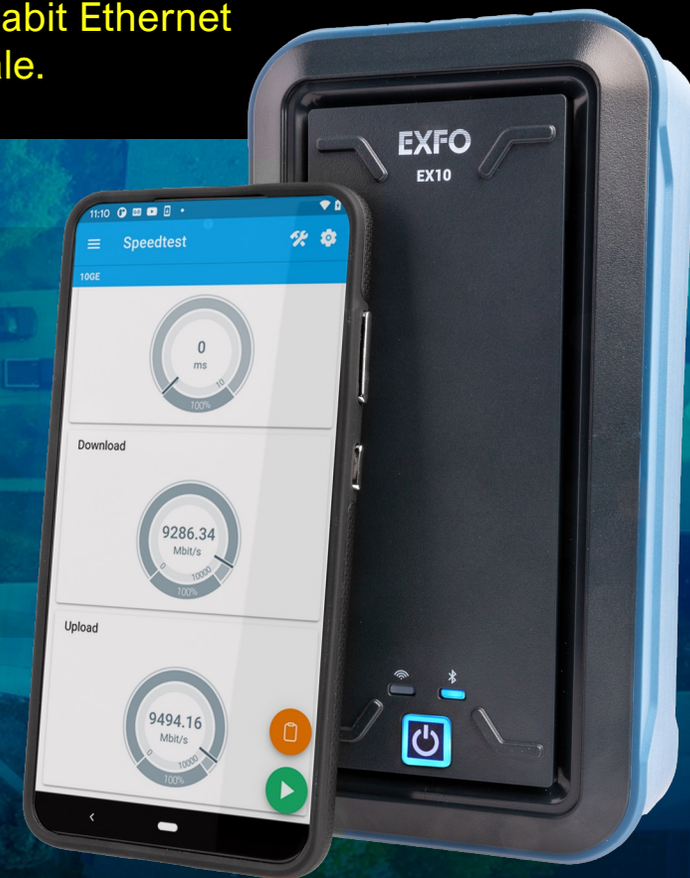
- Prise en charge des réseaux GPON et XGS-PON avec un identifiant PON et un identifiant ONU; fonction de test de perte de puissance optique (TOL)
- Validation de services multigigabits incluant les interfaces de 1, 2,5, 5 et 10 gigabits
- Mesure des performances en matière de latence, vitesse de téléchargement en débit montant et descendant avec des seuils de réussite/échec réglables
- Clôture efficace des travaux grâce à une production de rapports de référence (« certificat de naissance ») sans pareille

Choisissez le mode de fonctionnement qui correspond le mieux à vos besoins :

Résidentiel : pour valider la qualité d'expérience (QoE)

GPON/XGS-PON : pour l'activation des services et le dépannage

Wi-Fi 6E : pour l'optimisation de la vitesse de réseau Wi-Fi à haut débit



Speedtest^{MD}
d'Ookla^{MD}



Tests de services résidentiels



Robustesse éprouvée d'EXFO



Connectivité pour téléphone intelligent

Utilisez ce lien pour obtenir plus de détails et des coordonnées.

[EXFO.com/fr/EX10](https://www.exfo.com/fr/EX10)