

# HP ProCurve présente de nouveaux commutateurs

Chaque modèle est équipé de quatre ports à double fonction et de quatre ports 10 Gigabit Ethernet intégrés (deux X2 et deux CX4) pour un empilage et des liaisons montantes à haut-débit.

La nouvelle gamme HP ProCurve 2900 propose deux commutateurs : le commutateur HP ProCurve 2900-24G doté de 24 ports 10/100/1000 et le commutateur HP ProCurve 2900-48G équipé de 48 ports 10/100/1000.

Les deux modèles disposent de quatre ports à double fonction pour des connexions 10/100/1000 ou mini-GBIC. Grâce à ses quatre ports 10 Gigabit Ethernet intégrés (deux CX4 intégrés et deux logements émetteur-récepteur X2), la gamme 2900 permet un empilage et des liaisons montantes 10 Gigabit.

Adapté à l'armoire de câblage, la gamme 2900 a été conçue pour la connexion d'un grand nombre de PC, serveurs et autres périphériques hôtes qui nécessitent des liaisons montantes performantes vers le cœur (distribution) du réseau. Un niveau d'évolutivité souvent indispensable pour certaines applications, actuelles ou futures, gourmandes en bande passante telles que les bases de données volumineuses, le stockage en réseau, les grappes de serveurs ou applications multimédia (ndlr : par exemple la voix sur IP ou VoIP).

Les deux modèles de la gamme de commutateurs HP ProCurve 2900 sont disponibles dès à présent auprès de l'ensemble des revendeurs HP aux prix conseillés suivants :

-Commutateur HP ProCurve 2900-24G : 2 559 ? HT

-Commutateur HP ProCurve 2900-48G : 3 899 ? HT