Présentation du produit:

Adaptateur ELernet USB Type-C à RJ45 avec PoE - Construction Gigabit-Speed et robuste Notre performance haute Adaptateur USB-C à Ethernet Permet une connectivité filaire rapide et stable pour les appareils USB-C, tout en soutenant Power Over Ethernet (Poe) pour alimenter les dispositifs finaux compatibles. Que vous «y travaillez dedans, les télécommunications, la surveillance ou le développement de l'IoT, cet adaptateur assure un réseautage transparent avec une prestation de puissance fiable.

Construction supérieure pour l'intégrité du signal

Construit avec un chef d'orchestre en cuivre en conserve et feuille d'aluminium en conserve fil de fil à double blindage, minimisant efficacement EMI (interférence électromagnétique) et assurer une communication stable à faible latence.

Design durable et élégant

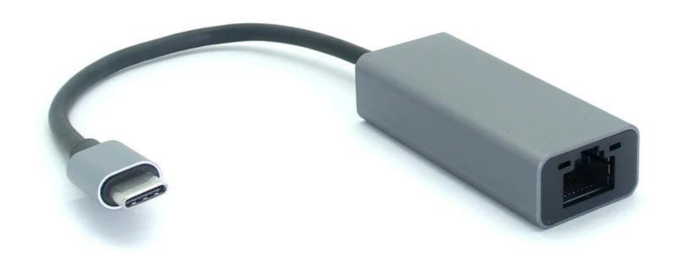
The **logement en alliage en aluminium** offre une dissipation de chaleur et une durabilité améliorées. Combiné avec un PVC **veste extérieure**, l'adaptateur est flexible, respectueux de l'environnement et très résistant à l'usure et à la flexion.

Compatibilité des plug-and-play

Aucun conducteur requis. Compatible avec une large gamme de systèmes d'exploitation, notamment **Windows, macOS, Linux, Android et iPados** - Parfait pour les ultrabooks, les macbooks, les tablettes et plus encore.

Fabricant d'OEM professionnel

Nous sommes un **fabricant certifié de câble et de connecteur** avec des certifications ISO 9001. Notre fort **Équipe de R&D** nous permet de fournir une personnalité <u>Adaptateurs Ethernet</u> adapté aux spécifications du client, avec un contrôle de qualité strict et des prix compétitifs en usine.



Conçu avec un **coquille en alliage en aluminium robuste**, Cet adaptateur offre une dissipation de chaleur, un blindage et une durabilité physiques supérieurs. Le **Câble à gorge en PVC** Fournit la flexibilité et la résistance à la déformation, ce qui le rend idéal pour les déploiements mobiles ou intégrés.

