



The future is here

Str. Maddalena 109/28 10024 Moncalieri
Tel. 3396240241 - 0116968053

Che cos'è il Wireless ?

Che cos'è una rete wireless? Le prime cinque domande da porsi

Che cos'è una rete wireless? Qual è la differenza con una rete cablata? E quali sono i vantaggi che una rete wireless è in grado di offrire alle aziende? Qui di seguito trovi le risposte alle domande base sulla rete wireless per consentirti di scegliere l'opzione migliore per la tua azienda.

Che cos'è una rete wireless?

Che cos'è una rete wireless, di preciso?

Una rete LAN (Local Area Network) wireless sfrutta le onde radio per collegare dispositivi come i notebook a Internet, alla tua rete aziendale e alle sue applicazioni. Quando colleghi un notebook a un hotspot Wi-Fi in un bar, hotel, aeroporto o altro luogo pubblico, ti stai collegando alla rete wireless aziendale del luogo in cui ti trovi.

Qual è la differenza tra una rete wireless e una rete cablata?

Una rete cablata consente di collegare i dispositivi a Internet o a un altro tipo di rete per mezzo di cavi. Solitamente, un'estremità del cavo viene collegata a una delle porte Ethernet sul router di rete o a uno switch, mentre l'altra estremità viene collegata a un computer o altro tipo di dispositivo.

Che cos'è una rete wireless? Colmare il divario con le reti cablate

In passato, alcuni ritenevano che le reti cablate fossero più veloci e sicure delle reti wireless. I continui miglioramenti degli standard e delle tecnologie per reti wireless hanno gradualmente colmato le differenze in termini di velocità e protezione.

Che cos'è una rete wireless? I vantaggi

Le piccole aziende possono ottenere molti vantaggi dall'implementazione di una rete wireless, compresi:

- **Convenienza.** Accesso alle risorse di rete da qualsiasi luogo all'interno dell'area di copertura della rete wireless o da qualsiasi hotspot Wi-Fi.
- **Mobilità.** Non è più necessario restare seduti alla scrivania per usufruire della connessione alla rete. Ad esempio, puoi accedere a Internet direttamente dalla sala riunioni.
- **Produttività.** L'accesso wireless a Internet e alle applicazioni e risorse aziendali chiave consente ai dipendenti di svolgere il proprio lavoro favorendo la collaborazione.

- Semplicità di configurazione. Non devi più utilizzare i cavi e l'installazione è rapida ed economica.
- Espandibilità. Le reti wireless sono semplici da espandere con le apparecchiature esistenti, mentre la rete cablata richiede l'aggiunta di ulteriori componenti (cavi, prese di rete, porte sullo switch)
- Protezione. I progressi tecnologici delle reti wireless garantiscono solide opzioni di protezione.
- Costi. Dato che le reti wireless eliminano o riducono i costi di cablaggio, sono meno costose rispetto alle reti cablate.



Tel mobile 339 6240241 fisso 011-6968053 E-mail info@techpc.it