Divertirsi con le migliori console per il gaming?

È ancora più facile con una connessione internet ottimizzata!

**Gli ultimi modelli di console impazzano e conquistano soprattutto i giovani che si collegano in rete per partite individuali o di gruppo. Il loro vantaggio rispetto ai PC da gaming? Non sono necessarie ulteriori messe a punto o maggiori configurazioni, consentendo di iniziare subito a giocare.
Ma non basta: per rendere l’esperienza ancora più divertente c’è un ulteriore potenziale di ottimizzazione: una buona connessione a Internet come elemento essenziale per una bella partita. devolo, azienda tedesca specializzata in sistemi per il networking e leader mondiale del segmento Powerline, propone nuove tecnologie che sfruttano la rete elettrica di casa già esistente per partite performanti ad alta velocità, in qualunque stanza della casa si desideri giocare.**

La rete domestica guastafeste

Il divertimento è assicurato con una nuova console da gaming! Sfortunatamente, una rete Internet scadente è spesso un vero e proprio limite all’entusiasmo, perché neanche l’hardware da gaming più all’avanguardia può rimediare. Ecco che i download dei giochi vengono memorizzati lentamente sul disco rigido della console, la connessione al server diventa instabile durante il gioco online preferito e i rumori tecnici vengono scambiati più spesso delle parole durante le chat vocali con gli amici.

In questi casi non è la console ad essere responsabile ma il problema si trova in cantina, all’ingresso o ovunque sia posizionato il router, perché quando il numero di ricevitori Wi-Fi di casa aumenta, non riesce a gestire tutti i dati. C’è poi un secondo problema: se il router è molto lontano dalla stanza in cui si gioca, la connessione Internet originaria ad alta velocità è spesso estremamente lenta quando giunge alla console.

**La connessione internet non è adeguata? Ecco cosa fare:**

in presenza di problemi di rete, l'utente dovrebbe prima verificare se la sua connessione online privata è effettivamente sufficiente per i giochi moderni. Ottime notizie: i requisiti di base per il gaming non sono così alti, una connessione con velocità dati di 16 Mbps consente, infatti, un gioco online fluido, anche quando è associato alla chat vocale. Tuttavia, esistono comunque due fattori limitanti:

* nella maggior parte delle case, la rete è probabilmente utilizzata da più dispositivi alla volta, oltre alla console;
* i download di giochi o gli aggiornamenti, beneficiando di una larghezza di banda aggiuntiva, vengono velocizzati in modo significativo.

Una connessione con almeno 50 Mbps è, dunque, decisamente consigliata. Ciò vale in particolare nelle famiglie in cui, parallelamente al gioco online, le possibilità di intrattenimento comprendono, ad esempio, anche lo streaming video.

Il problema principale? Le pareti

Se il collegamento online non si rivela all'altezza delle aspettative, nonostante una buona connessione della console di gioco, esistono principalmente due motivi: eccessiva distanza fisica dal router e pareti interferenti. Queste ultime fanno sorgere ulteriori problemi, come l’indebolimento dei segnali Wi-Fi e la difficoltà nella posa di cavi Ethernet.

Soprattutto con i contratti a noleggio, è difficile ottenere il permesso per i lavori di perforazione necessari, per non parlare del costo da sostenere. Inoltre, i cavi LAN possono essere posati elegantemente su lunghe distanze in un numero molto ridotto di casi, portando a pericolosi rischi di inciampo. Una vera e propria limitazione perché una connessione Internet via cavo è considerata la scelta migliore per molti appassionati di gaming. L'unico compromesso è collegare la console tramite Wi-Fi con il supporto del ripetitore. In molti casi, tale configurazione consente una connessione sufficiente per il gioco, ma è anche suscettibile a interferenze, e Ping (Packet Internet Grouper) più alto.

La soluzione: Powerline

La moderna tecnologia Powerline risponde a tutti questi problemi risolvendo i problemi di segnale derivanti da pareti interferenti e migliorando i livelli Ping per un gaming più divertente. Questo perché le soluzioni Powerline utilizzano le linee elettriche esistenti per instradare i dati. I piccoli adattatori, che trasformano ogni presa di corrente in una presa di rete, sono l'unico tool richiesto. Un adattatore collegato direttamente al router alimenta il segnale Internet nella linea elettrica, mentre adattatori aggiuntivi possono essere posizionati a piacimento nelle prese di corrente di tutto l'appartamento o di tutta la casa, garantendo punti di accesso stabili a Internet legati ai cavi e assolutamente moderni, con una velocità di trasmissione Powerline fino a 2.400 Mbps.

Le soluzioni devolo alleate del gaming

devolo è pioniere e motore di innovazione della tecnologia Powerline. Con la serie di prodotti devolo Magic, l’azienda tedesca specialista dell’Home Networking garantisce le connessioni di rete più performanti e prestazioni in sintonia con le caratteristiche delle più moderne console di gioco: l'angolo gaming può finalmente essere collegato, anche se molto lontano dal router.

In base al modello selezionato, gli adattatori devolo Magic forniscono anche Wi-Fi mesh all'avanguardia e fungono quindi da punti di accesso Wi-Fi altamente moderni per raggiungere anche i dispositivi mobili.Traduzione di Italiano.

Un altro vantaggio della rete devolo è il controllo smart del traffico dati domestico, per cui i giochi vengono automaticamente considerati prioritari in quanto applicazione in tempo reale.

La serie di prodotti devolo Magic

devolo Magic 2 LAN triple è particolarmente adatta agli appassionati di gaming, in quanto grazie alle tre porte LAN gigabit, rappresenta una soluzione a tutto tondo per ogni angolo di intrattenimento. È acquistabile come starter kit con due adattatori per €139,90 al quale è possibile aggiungere uno o più adattatori individuali, acquistabili singolarmente al prezzo di €79,90.

Per chi apprezza la combinazione tra Powerline e Wi-Fi mesh la soluzione ideale è Magic 2 WiFi: oltre a due porte LAN gigabit integrate, questi adattatori offrono una connessione Wi-Fi estremamente stabile grazie alla tecnologia multiutente MIMO per il supporto simultaneo di più dispositivi. devolo Magic 2 WiFi next è disponibile come starter kit con due adattatori a €199,90, come Multiroom Kit con tre adattatori a €299,90, o singolarmente al prezzo di €129,90. Un'altra soluzione combinata di prima classe è Magic 1 WiFi, ideale per scopi di intrattenimento con velocità Wi-Fi fino a 1.200 Mbps. Il prezzo è individuale a €99,90, in uno starter kit con due adattatori a €149,90 e in un kit multi-camera con tre adattatori a €239,90.

Questi prodotti devolo sono compatibili tra loro per estendere la rete domestica in modo flessibile e sono dotati di garanzia triennale.

*Il testo e le relative immagini sono disponibili anche sul sito* [*http://www.devolo.it*](http://www.devolo.it/)*, all’interno della sezione stampa dedicata.*

A proposito di devolo

devolo consente una connettività smart e ispira sia i consumatori che le aziende ad abbracciare le opportunità del nostro mondo digitale. Le soluzioni di rete devolo portano Internet ad alta velocità e una perfetta rete mesh Wi-Fi in ogni angolo della casa - attraverso l’impianto elettrico esistente – ed in ambito professionale. Ovunque sia richiesta una comunicazione dati altamente sicura e ad alte prestazioni, i partner possono contare su devolo. Leader del mercato mondiale nell’area Powerline, l'azienda è stata fondata nel 2002 ed è rappresentata da proprie filiali e partner in 19 Paesi.

PR & PRESS | Ad Mirabiia
Contatti:

Manuela Lubrano - 349 2410696

Sarah Pari - 340 9096543

Tel. 02 4382191 - Email. devolo@admirabilia.it