

GL100

MANUALE D'INSTALLAZIONE GL100

Le operazioni necessarie per attivare il GL100 sono :

Collegamento ad internet
Collegamento all'alimentazione elettrica



Collegamento ad internet

- 1 Il GL100 deve essere collegato ad internet esattamente come un normale computer. In particolare la porta WAN del GL100 deve essere collegata al router ADSL utilizzando il cavo ethernet con connettore RJ45, fornito con l'apparato.



- 2 La porta del router ADSL da utilizzare per il collegamento, può essere nominata in modo diverso a seconda del tipo di router, ma in generale è identificata come LAN o Ethernet (ETH) e di fatto è la porta a cui si collegano normalmente i computer (vedere il manuale del router per ulteriori informazioni).

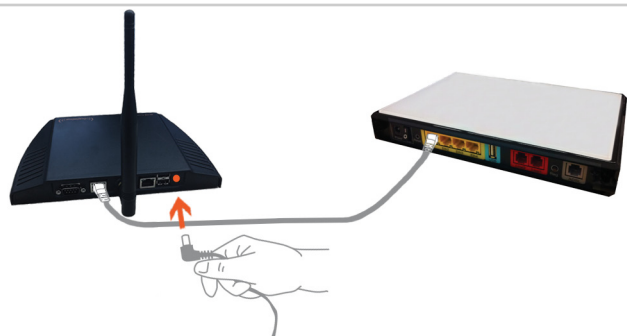


NOTA:

per il funzionamento del GL100 è necessario che sul router ADSL sia attivata la funzione di DHCP server, come normalmente avviene sulle connessioni ADSL. In caso di problemi rivolgersi al proprio operatore.

Collegamento all'alimentazione elettrica

- 3 Il GL100 deve essere collegato all'alimentazione elettrica utilizzando l'alimentatore fornito in dotazione.
NON UTILIZZARE ALTRI ALIMENTATORI



- 4 Attendere pochi minuti in modo che tutti i servizi siano attivi.

Utilizzo del servizio

Dopo pochi minuti dall'accensione, il GL100 è pronto a fornire il servizio di accesso ad internet con autenticazione degli utenti. Questo significa che tutti i dispositivi collegati al GL100 potranno accedere ad internet solo dopo avere inserito nella pagina di login, username e password validi. Il GL100 permette connessioni ad internet via Wi-Fi attraverso la creazione di una rete senza fili contraddistinta dall'SSID abilitato.

La pagina di login per l'inserimento delle credenziali appare automaticamente al lancio del proprio browser di navigazione.

Collegamenti opzionali

1. Se si desidera fornire il servizio di accesso ad internet con autenticazione degli utenti per postazioni fisse o senza interfaccia wi-fi, queste si possono collegare direttamente alla porta LAN del GL100. Tale collegamento può essere effettuato utilizzando un cavo ethernet conconnettori RJ45 o attraverso uno switch ethernet.

2. Se si desidera ampliare l'area di copertura del servizio Wi-Fi, attraverso l'utilizzo di Access Point aggiuntivi, questi devono essere collegati alla porta LAN del GL100. Se si intende utilizzare più di un Access Point aggiuntivo, sarà necessario utilizzare uno switch ethernet per effettuare il collegamento con la porta LAN del GL100.