

# Ericsson Router ADSL WLAN HN290dp

## Connettori e LED di diagnostica

Nella figura qui sotto sono descritti i connettori e i LED presenti sul router Ericsson ADSL HN290dp.



- ADSL - Porta per la linea telefonica adibita al servizio ADSL
- ETHERNET - Porta Ethernet per connettere il router ad un computer dotato di scheda di rete Ethernet o ad un hub Ethernet
- USB - Porta USB
- Pulsante di RESET - Usato per ripristinarne la configurazione originale di fabbrica
- Pulsante POWER - Per accendere e spegnere il router
- POWER - Connettore per l'alimentatore

## Configurazione del router

Il router Ericsson ADSL HN290dp è preconfigurato per permettere l'accesso di qualsiasi computer dotato di un adattatore wireless (ad esempio una scheda wireless PCMCIA). Per permettere l'accesso al router esclusivamente ad un numero limitato di computer è possibile utilizzare la funzione di Encryption. La procedura da utilizzare è di seguito descritta:

- 1 Collegare il router Ericsson ADSL HN290dp ad un computer utilizzando l'interfaccia Ethernet oppure la porta USB.

- 2 Avviare il browser predefinito ed andare all'indirizzo: <http://192.168.0.1>

Verrà visualizzata la maschera di configurazione del router.

La procedura di configurazione del router è protetta tramite Username e Password. I valori di default sono:

Username: admin

Password: admin

Per garantire maggiore sicurezza, è consigliabile modificare i parametri di accesso temporanei (admin/admin). Seguire la procedura descritta nella User Guide.



## Configurazione di accesso a Internet

Il router HN290dp è preconfigurato per l'accesso alla rete tramite protocollo "PPPoE over ATM". Per l'inserimento delle nuove User Name e Password, fornite con l'email di attivazione, seguire le istruzioni riportate di seguito:

- 1 Dal computer avviare il browser predefinito ed andare all'indirizzo: <http://192.168.0.1>
- 2 Dal menù localizzato a sinistra selezionare la voce: Easy Setup:



I parametri impostati devono essere i seguenti:

- VPI: 8
- VCI: 35
- Incapsulamento: VC MUX / Null Encapsulation
- Protocollo Utilizzato: PPPoA
- DNS Primario: 80.241.160.79
- DNS Secondario: 80.241.160.5

3 Selezionare l'opzione Connect/Disconnect del campo Connect to ISP. Verrà mostrata la seguente pagina:



4 Nei campi User Name e Password inserire le nuove User Name e Password fornite con l'email di attivazione. Infine selezionare Connect.