

Div. :	Descrizione - Tipologia Apparati o servizi	Data / rev.	Uso
Area Tecnica	Manuale configurazione - DrayTek Vigor160 Series	16-11-2020 / 01	Pubblico

DrayTek Vigor 160 Series

Di seguito è riportato un esempio di come configurare l'interfaccia WAN del Modem VIGOR 160 Draytek per il servizio Internet FIBRA FTTC/VDSL con le credenziali fornite da TECHLABITALIA.



Selezionato il menù General Setup, selezionare l'interfaccia WAN1 per inserire i parametri di collegamento:



- selezionare come Physical Mode: VDSL2
- Inserire nel campo Tag value, sotto la voce VLAN Tag insertion (VDSL2), il valore 835

<u>Esempio</u>



Enable:	Yes V		
Display Name:			
Physical Mode:	VDSL2		
DSL Mode:	VDSL2 or	ly 🔻	
Physical Type:	Auto nego	tiation 🔻	
DSL Modem Code:	Default	¥	
VLAN Tag insertion (ADSL):	Disable •		
Tag value:	0	(0~4095)	
Priority:	0	(0~7)	
VLAN Tag insertion (VDSL2):	Enable •		
Tag value:	835	(0~4095)	
Priority:	0	(0~7)	
Active Mode:	Always O	n v	
Note: L. The line speed setting of WAN inte as the Load Balance Mode. 2. In DSL auto mode, the router will ince	erface is av reboot aut	ailable only when Accordi omatically while switching	ing to Line Sp g between VD:



Entrare nella voce di menu **WAN > Internet Access** e posizionarsi sull'interfaccia WAN1 per effettuare le seguenti operazioni:

- selezionare la tab PPPoE/PPPoA;
- cliccare sul tasto Details Page per inserire i parametri forniti nella lettara di attivazione.

PPPOE / PPPOA	MPoA / Static	es Domensie ID	ID-C	
🖲 Enable 🛛 🔍 Di	isable	ISP Access Setup	1 1 <u>20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</u>	
Modem Settings (for AD	SL only)	Service Name ¹		
Multi-PVC channel	Channel 1	Username	username	
VPI	8	Password		
VCI	35	Separate Account for ADSL		
Encansulating Type	VC MUX T	PPP Authentication	PAP or CHAP •	
Protocol	PPPoE V	IP Address From ISP WAN IP Alias		
Modulation	Multimode •	Fixed IP 🔍 Yes 🖲	No (Dynamic IP)	
PPPoE Pass-through For Wired LAN ²		 Default MAC Addre Specify a MAC Addre 	ress	
WAN Connection Detecti	ion	MAC Address: 00	1D · AA : CE · 92 · 3	
Mode	ARP Detect V			
мти	1492 (Max:1500)	Index(1-15) in <u>Schedu</u>	<u>ule</u> Setup:	
Dath MTH Discourse	Detect			

OK Cancel

Selezionato il menù Physical Connection è possibile verificare se il modem è correttamente allineato.