

Caractéristiques des voyants (de gauche à droite) :

THG520	Tel 2	Tel 1	Message	Cable Activity	Cable Link	PC Link	Internet	Description	
Fonctionnement au démarrage	X	X	ETEINT	ETEINT	ETEINT	ETEINT	CLIGNOTE	Réglage (Recherche du signal descendant)	
	X	X	ETEINT	ETEINT	ETEINT	CLIGNOTE	CLIGNOTE	Etablissement de la connexion du signal remontant	
	X	X	ETEINT	ETEINT	ETEINT	CLIGNOTE	CLIGNOTE	Connexion du signal remontant établie, Optimisation des niveaux de puissance et du décalage de synchronisation	
	X	X	ETEINT	ETEINT	CLIGNOTE	CLIGNOTE	CLIGNOTE	Connexion établie, requête DHCP en cours pour l'acquisition de l'adresse IP (adresse du modem)	
	X	X	ETEINT	CLIGNOTE	CLIGNOTE	CLIGNOTE	CLIGNOTE	Adresse IP acquise, Téléchargement du fichier de configuration en cours	
	X	X	CLIGNOTE	CLIGNOTE	CLIGNOTE	CLIGNOTE	CLIGNOTE	Enregistrement et initialisation de la confidentialité de la ligne de base (téléchargement fichier de configuration terminé, initialise BPI si BPI activé, enregistrement en cours)	
	X	X	Entre en mode de fonctionnement normal						Enregistrement terminé
Fonctionnement normal	X	X	X	X	X	X	ETEINT ALLUME	Connexion Internet désactivée Connexion Internet activée	
	X	X	X	X	X	ETEINT CLIGNOTE ALLUME	X	PAS de porteuse Ethernet/USB Trafic Transmission/Réception Ethernet/USB Porteuse Ethernet/USB, pas de trafic	
	X	X	X	X	ETEINT CLIGNOTE ALLUME	X	X	PAS de liaison par câble Le câblo-opérateur a désactivé le modem câble Le modem câble est enregistré	
	X	X	X	ETEINT CLIGNOTE	X	X	X	Connexion Internet désactivée, Pas de trafic réseau câble descendant/remontant Trafic réseau câble descendant/remontant	
	X	X	ETEINT CLIGNOTE	X	X	X	X	Le câblo-opérateur ne fournit aucun message La messagerie électronique peut être utilisée par le câblo-opérateur pour indiquer la présence de messages	
Pas en service	X	X	X	X	Clignote	X	X	NACO = Eteint Refus BPI (lorsque le BPI est activé)	
	S'allume trois secondes puis s'éteint								
Initialisation MTA	ETEINT	CLIGNOTE	<Fonctionnement normal du modem câble>					DHCP MTA	
	CLIGNOTE	ETEINT						SNMP/TFTP MTA	
	CLIGNOTE	CLIGNOTE						RSIP	
Fonctionnement MTA	ETEINT	ALLUME						Tel1 est raccrochée	
	ETEINT	CLIGNOTE						Tel1 décrochée, Tel2 raccrochée	
Téléchargement logiciel	ALLUME	CLIGNOTE						CLIGNOTE	CLIGNOTE
	CLIGNOTE	ALLUME	De droite à gauche						