

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	CLIGNOTE	CLIGNOTE	Téléchargement d'un logiciel parallèlement à la mise à jour de la mémoire FLASH	
	CLIGNOTE	ALLUME	De droite à gauche						