

Pictures and details of GCOM GN2000-04GS-2VT

GCOM GN2000-04GS-2VT



Front



TRUE CORPORATION PUBLIC COMPANY LIMITED 18 TRUE TOWER, RATCHADAPHISEK ROAD, HUAI KHWANG, BANGKOK 10310 THAILAND WWW.TRUECORP.CO.TH



Back

- 1) RF: port for RG6 to CATV receiver
- 2) LAN 1-4: LAN port for RJ45
- 3) POTS 1-2: telephone port for Fixed Line Plus
- 4) ON/OFF: Power On-Off
- 5) PWR: port for Power in Router
- 6) Port for Optical cable



Bottom

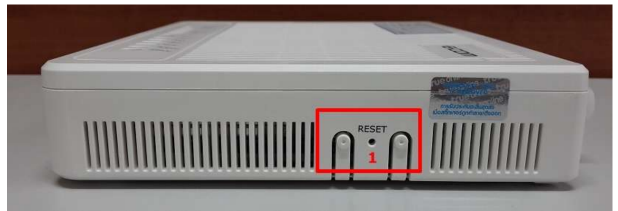
Foduct Name: GPON CNT Moder (SN2000 OLGS-2V) Input 12V Yrr 2A IP: 192 168.1.1 User afterin Password: password Bassword: password: Made in Chrus Image: Control C	
	2

TRUE CORPORATION PUBLIC COMPANY LIMITED 18 TRUE TOWER, RATCHADAPHISEK ROAD, HUAI KHWANG, BANGKOK 10310 THAILAND WWW.TRUECORP.CO.TH



Left

1) RESET: press and hold for 10 seconds, device will Reset itself and restore to factory setting



Right

Port for USB



true

GCOM GN2000-04GS-2VT LED status

No No	. 1w	តី	การทำงาน
	Dower	สีเขียวค้าง	มีไฟเข้าปกติ
2 1	Power	ไม่ติด	ระบบไฟมีปัญหาหรือผิดปกติ
3	Optical	สีเขียวด้าง	มีสัญญาณปกติ ค่า optical power >=-27dBm
2		สีแดงกระพริบ	สัญญาณผิดปกติ ค่า optical power <-27dBm
2	AUTH	สีเขียวค้าง	ลงทะเบียนเข้าระบบเรียบร้อย
3		สีเขียวกระพริบ	กำลังลงทะเบียนเข้าระบบ
1 =		ไม่ติด	ลงทะเบียนเข้าระบบไม่สำเร็จ
=		สีเขียวค้าง	มีการเชื่อมต่อ LAN อยู่
Ξ 4	LAN 1-4	สีเขียวกระพริบ	มีการเชื่อมรับส่งข้อมูลอยู่
E	27	ไม่ติด	ไม่มีการเชื่อมต่อ LAN
4		สีเขียวด้าง	มีการเชื่อต่อแล้ว หรือ วางหูโทรศัพท์กับตัวเครื่อง
5	Phone 1-2	สีเขียวกระพริบ	ยกหูขึ้น หรือ ใช้สายอยู่ หรือ ไม่มีการเชื่อมต่อ
11		ไม่ติด	ไม่มีการเชื่อมต่อ
	Internet	สีเขียวค้าง	มีการเชื่อมต่อ Internet แล้ว
6		สีเขียวกระพริบ	มีการรับส่งข้อมูลอยู่
8		ไม่ติด	ไม่มีการเชื่อมต่อ Internet
7	NAME OF	สีเขียวค้าง	สัญญาณเปิดอยู่, ค่าสัญญาณดี
7	VID	สีเขียวกระพริบ	สัญญาณเปิดอยู่, ค่าสัญญาณค่อนข้างดี
1		สีแดงกระพริบ	สัญญาณเปิดอยู่, ค่าสัญญาณไม่ดี

Contents in a box

- Router GCOM GN2000-04GS-2VT
- Adapter
- LAN cable
- User manual





Install GCOM with AP HUMAX Quantum T3A

Since GCOM has no Wireless, you can use Wi-Fi from AP HUMAX Quantum T3A by connecting LAN cable from GCOM to Internet port of AP HUMAX Quantum T3A

