GBT 7317 Universele GSM Modem (dual band)

1. Gebruik

Indien u niet meer beschikt over een analoge telefoonlijn, biedt deze GBT-7317 GSM modem uitkomst. De GBT-7317 GSM modem vertaalt feitelijk het analoge signaal van het apparaat/ systeem en zet dit om in een GSM signaal. Dit kan zijn spraak, sms, imode, wap, mms, fax, data, tcip.

2. Het GBT 7317 Pakket bestaat uit

- GSM modem GBT 7317
- Antenne
- AC Adapter
- Net snoer

3. Voor installatie

- Naast de inhoud van het GBT 7317 pakket heeft u een (prepaid of abonnement) SIM kaart nodig
- Schakel de code van de SIM kaar op "0000", bij een nieuwe SIM kaart staat deze code vaak standaard ingesteld

4. Installatie

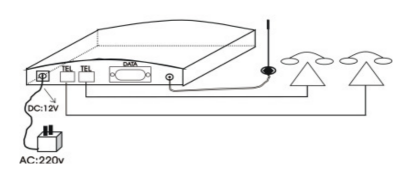
- 1. Antenne
- Sluit de antenne aan op de achterzijde van de GBT 7317
- 2. Plaatsen van SIM kaart
- Open de onderkant van de GBT 7317
- Schuif de kaarthouder naar rechts (open>) en duw de kaarthouder omhoog.
- Schuif de SIM kaart in de kaarthouder
- Schuif de kaarthouder naar links (dicht<)

5. Netspanning

- Sluit de netspanningadapter aan op de modem.
- Sluit het snoer aan op de AC adapter

6. Aansluiting op Apparaat/ Systeem

 Vanaf de analoge poort van uw systeem gaat er een telefoonkabel naar de analoge poort van de GBT 7317



7. LEDS

Led 1, Talk (groen)

- Brand 30 sec. bij opstarten
- Als er gebeld wordt zal de groene led knipperen tot de lijn opgenomen wordt
- Wanneer de SIM kaart niet gedetecteerd wordt knippert de groene led

Led 2, Power

Aan/uit indicatie

Led 3, Use

Gebruik indicatie, in gebruik/ niet in gebruik

<u>Led 4 – 7</u>

Signaal sterkte indicatie

8. Opmerkingen

- Om storingen aan andere elektronische apparatuur te voorkomen, houdt 1 meter afstand van de apparatuur
- De frequentie van de GBT 7317 kan mogelijk andere elektronische apparatuur storen

9. Specificaties

1.Air Interface Standard: GSM 900/1800 MHz Phase 2+

2.Frequency Ranges:

Transmission Reception

GSM 900 890~915MHz 935~960MHz GSM 1800 1710~1785MHz 1805~1880MHz

3.Channel Space: 200KHz

4.User line, bell signal : In line with GB/T15279

5.Max Power: 0.25W/0.5W

6.Consume : Immobility≤25MA,Transmission ≤400MA

7.Sensitivity: -105db

8. Dialtone frequency: 450Mhz (Standard)

9.Surrounding Temperature : -10°C ~ +40°C Relative humidity:45% ~ 90% (Without frost)

10.Atmosphere Pressure : 86 \sim 106Pka

11.Environment Noise: (60db

12.Antenna Amplifying: 3.5db(omni directional)、12db(certain direction /chosen direction)

13.AC Power: DC10V-20V

Input: (AC100-230V,50/60Hz) Output: (12V 1A) Switching type /Transformer type Ac-adapter(optional)

14. Connector of Power: Japan

15.Dimensions(L×W×H) Average :185×135×22 (mm)

16.Weight : FWT 400g, full set with ac-adapter & antenna & box 850g

17.Color: White / blue(Optional)

18. Connection Mode: RJ-11 phone sockets 19. Antenna Connection: SMA Antenna Connection.

10. Leveringsvoorwaarden en Garantie

Garantie

U krijgt standaard tenminste één vol jaar garantie op alle artikelen die u bij ons koopt. Gedurende deze periode zijn reparaties gratis. Indien uw klacht ongegrond wordt bevonden (bijvoorbeeld door een bedieningsfout) of niet het gevolg is van een fabrieksfout maar van een andere oorzaak (bijvoorbeeld door blikseminslag of vochtschade), dan zijn wij genoodzaakt onderzoekskosten door te berekenen. Indien u toch tot reparatie wilt overgaan, dan worden de werkelijke transport- en reparatiekosten doorberekend.

<u>Leveringsvoorwaarden</u>

Algemene leveringsvoorwaarden op aanvraag kosteloos verkrijgbaar.