



پشتیبانی از شبکه 2G

پشتیبانی از آنتن سیمی GSM

پشتیبانی از پروتکل ۲۱-۶۲۰۵۶ EN

سازگار با تمامی سیم‌کارت‌های M2M

گزینه‌های تغذیه هم‌زمان AC و DC

امکان مانیتورینگ دستگاه‌ها با فناوری 4G

4G LTE



HT G16

## ویژگی‌های فنی

- معماری سیستم به‌گونه‌ای است که نیاز به IP ثابت ندارد.
- دوره ارسال داده قابل تنظیم بین ۱ دقیقه تا ۲۴۰ دقیقه.
- دمای کاری دستگاه: از ۱۰- تا ۵۵+ درجه سانتی‌گراد.
- دستگاه مبتنی بر میکروپروسور است.
- مصرف توان دستگاه کمتر از ۱ ولت‌آمپر می‌باشد.
- ترمینال‌های ارتباطی با بازه وسیع تغذیه ۸۵ تا ۲۶۵ ولت AC و ۹ تا ۲۴ ولت DC کار می‌کنند.
- پشتیبانی از کانال‌های ارتباطی RS-485، RS-232 و پورت نوری (Optical).
- قابلیت برقراری ارتباط با تمام کنترلرهای سازگار با پروتکل EN 62056-21.
- امکان ارتباط با ۳۲ کنترلر یا ۲۴۷ دستگاه Modbus از طریق کانال RS-485.
- LED‌های نشان‌دهنده وضعیت ارتباط RS-485/Optical/RS-232، اتصال GSM/4G و وضعیت اینترنت.