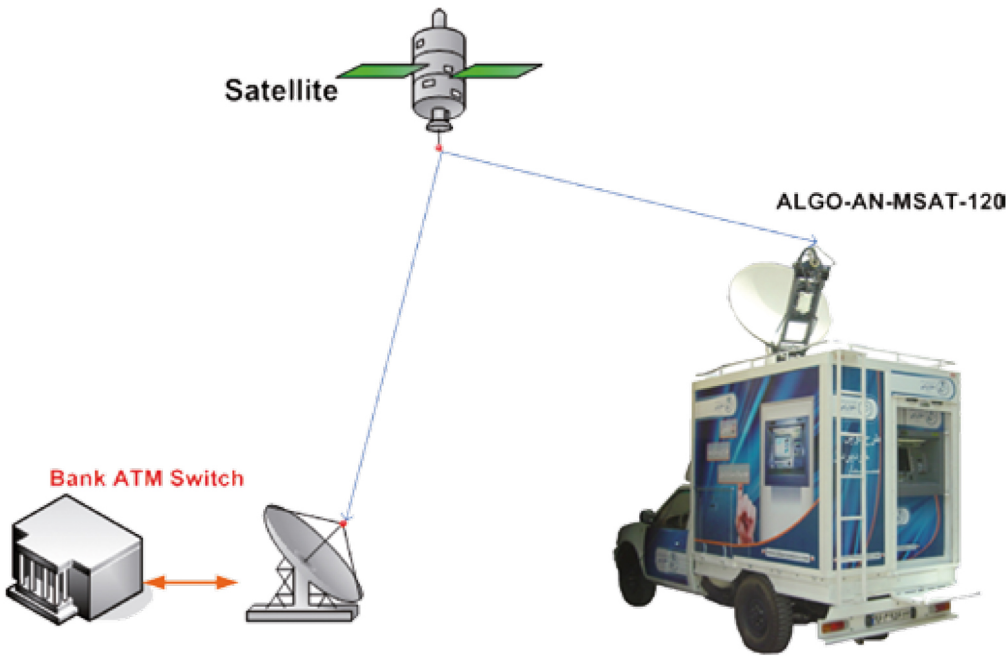


خودپرداز سیار، سامانه‌ای است که جهت انجام کلیه عملیات بانکی در نقاط فاقد ارتباط و بر روی کانکس‌های سیار و یا خودروهای ون و ... پیاده سازی می‌گردد. با توجه به قابلیت تحرک این سامانه، بستر ارتباطی از طریق ماهواره با سوئیچ شبکه بانکی برقرار می‌گردد. در نتیجه فارغ از موقعیت جغرافیایی خودرو، سامانه خودپرداز به ارایه خدمات بانکی می‌پردازد.



### تجهیزات سامانه

- دارای آنتن اتوماتیک ماهواره‌ای 120
- سازگار با انواع مودم‌های ماهواره‌ای
- دارای تجهیزات لازم نظیر روتور و سوئیچ جهت اتصال ATM به شبکه
- امکان رדיابی خودرو به همراه نرم افزار GIS در مرکز
- امکان ارتباط تلفنی برای اپراتور از طریق ماهواره
- تجهیزات ارتباط تلفنی برای ارتباط با PSTN در صورت لزوم
- جک هیدرولیک برای ثابت کردن کانکس (خودرو) در هنگام برقراری ارتباط ماهواره‌ای
- راک استاندارد، روشنایی و تهویه مطبوع، نرdban برای دسترسی به سقف، داکت کشی داخلی و ...
- تابلوی برق، دیزل ژنراتور، UPS و باطری
- مجهز به سیستم ارت برای تجهیزات مخابراتی و الکترونیکی
- برق گیر جهت حفاظت از رعد و برق
- سازه مجهز به ضربه گیر برای نصب آنتن 120 ALGO-AN-MSAT بر روی سقف
- دارای ضربه گیر در زیر ATM، ژنراتور، رک‌ها و سایر تجهیزات
- جاسازی منبع یدکی سوخت برای ژنراتور، کپسول آتش نشانی و لاستیک زاپاس



## ویژگی ها

- قابلیت جمع شدن آنتن بر روی سقف خودرو و پارک شدن آنتن قبل از حرکت خودرو
- قابلیت تغییر زاویه افقی و عمودی و زاویه پلاریزاسیون بصورت اتوماتیک و دستی از طریق نرم افزار
- حرکت  $\pm 200$  درجه در جهت افقی
- حرکت ۱۰۰ درجه در جهت عمودی
- قابلیت تنظیم بر روی ماهواره بصورت اتوماتیک
- قابلیت قفل شدن بر روی هر ماهواره دلخواه GEO

## قابلیت های سیستم

- قابلیت افروzen نرم افزار NMS به سیستم خود پرداز
- قابلیت طراحی داخلی منطبق با شرایط شعبه سیار
- قابلیت کارکرد سیستم در شرایط جوی سخت
- عدم نیاز سیستم به اپراتور ماهر در زمینه ماهواره
- قابلیت یکپارچه سازی با سرویس های ماهواره ای مختلف (... , SCPC , DVB-RCS ,TDM)

