

| نسخه سازمانی | نسخه تجاری | نسخه پایه | مدول مقایسه ویژگی های سامانه مدیریت پیام کوتاه (SMS) |
|--------------|------------|-----------|--|
| P | P | P | ارسال SMS به صورت تکی |
| P | P | P | ارسال SMS به صورت گروهی |
| P | P | P | ارسال SMS به صورت نظیر به نظیر |
| P | P | P | ارسال SMS با پیشوند و نام و نام خانوادگی مخاطبین |
| P | P | P | ارسال SMS با زبان های مختلف |
| P | P | P | ارسال SMS های طولانی تا ده صفحه |
| P | P | P | تفمین هزینه ارسال قبل از ارسال نهایی |
| P | P | P | استفاده از پیام های آماده |
| P | P | P | لیست پیام های ارسال شده و وضعیت آنها با امکان جستجو و فیلتر |
| P | P | P | مشاهده لیست پیام های دریافتی با امکان جستجو |
| P | P | P | استفاده از برچسب (Tag) |
| P | P | P | ورود و خروج اطلاعات از طریق فایل اکسل |
| P | P | P | پرینت از اطلاعات پیام های ارسال شده و دریافت شده و |
| P | P | P | مدیریت دفتر تلفن (ثبت اطلاعات کامل و گروه بندی مخاطبین) |
| P | P | P | پاسخ گویی خودکار به SMS های دریافتی |
| P | P | P | ارسال SMS های دریافتی به موبایل و ایمیل مدیر سیستم |
| P | P | P | گزارشات (پارت ، آمار ماهیانه ، گزارشات اعتبار) |
| P | P | P | شارژ آنلاین اعتبار (با تمامی کارتهای بانک های عضو شتاب) |
| P | P | P | تولید بازهای شما (بر اساس پیش شماره به صورت اتفافی یا پشت سر هم) |
| P | P | 0 | ارسال SMS از فایل اکسل |
| P | P | 0 | ارسال SMS بین المللی (به 819 اپراتور در 220 کشور) |
| P | P | 0 | سیستم پاسخ گویی خودکار (پاسخ هوشمند و پارامتریک به SMS دریافتی) |
| P | P | 0 | زمان بندی و ارسال SMS اتوماتیک در تاریخ و ساعت مشخص |
| P | P | 0 | مدیریت و ارسال SMS اتوماتیک رویدادها و مناسبت ها |
| P | P | 0 | مدیریت و ارسال اتوماتیک تبریک ها و سالگردها |
| P | P | 0 | برگزاری مسابقات و آزمون های مبتنی بر SMS |
| P | P | 0 | نظر سنجی و آمار گیری از طریق SMS |
| P | P | 0 | صندوق انتقادات و پیشنهادات |
| P | 0 | 0 | تعریف واحد های سازمانی و استفاده از یک سامانه به صورت چند کاربر (Multi user) |
| P | 0 | 0 | استفاده از چندین شماره در سامانه |
| 4,000,000 | 2,000,000 | 1,000,000 | قیمت (ریال) |

* امکان خرید بسته پایه و اضافه کردن یک یا چند ویژگی دیگر که در بسته های دیگر P خورده وجود دارد