

شارژر بازار معمولاً به عنوان اسپلر، بلندگو و زنگ اخبار در آنتن و رباتیک استفاده می شود. در واقع شارژر اسپلر، موبایل آنتن و تقاضای است که اوج فرکانس به عنوان ورودی دریافت می کند و آن ها را به صورت صوت در خروجی تبدیل می کند. این شارژر در دو نوع آنتن و یو در بازار موجود است. تفاوت این دو نوع در تقسیم فرکانس است به معنی که شارژر بازار نوع یو برای راه اندازی نیاز به تعرف فرکانس کاری دارد ولی نوع آنتن برای راه اندازی نیاز به دیتا ۵۵ نیاز دارد و نیازی به تعرف فرکانس کاری ندارد. بنابراین نوع آنتن تنها یک نوع مدار تولید می کند در حالی که نوع یو با توجه به فرکانس کاری می تواند صدای مختلفی داشته باشد. از جمله مشخصات این شارژر:

- (۱) محدوده دیتا کاری: ۱۵ تا ۱۵۰ کیلوهرتز
- (۲) محدوده فرکانس کاری: ۱۵ تا ۲۱۵ کیلوهرتز
- (۳) ابعاد: ۱۵ x ۱۸/۵ mm

ابعاد tone:

توانایی تولید صوت در کاری و دارای ۵۰٪ duty cycle است. یعنی در یک ثانیه نیم از زمان یک هست و نیم دیگر مقرر.

استاندارد تغییر frequency متون فرکانس تغییر داده.

Pin هم پایه ای است که به پایه ی سبب بازار می خورد.

tone (Pin frequency)

تایم tone: برعکس tone عمل می کند و مخفی tone لایحه می دهد. PAPCO