

عنوان مقاله:

اندازه گیری آنتن بروش میدان دور در حوزه زمان

محل انتشار:

سیزدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران (سال: 1384)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

مجید اخوت - دانشگاه امام حسین (ع) مرکز تحقیقات مخابرات ایران

محمد حکاک - دانشگاه تربیت مدرس مرکز تحقیقات مخابرات ایران

خلاصه مقاله:

مقاله حاضر نتایج آزمایشگاهی مطالعه آزمایشگاه اندازه گیری آنتن بروش میدان دور را ارائه می نماید . نتایج بدست آمده در حوزه زمان با اندازه گیری های صورت گرفته در حوزه فرکانس تطابق کاملی دارد . با یک مرتبه اندازه گیری آنتن در حوزه زمان می توان پرتو آنتن در رنج وسیعی از فرکانس را بدست آورد . حذف انعکاسات ناخواسته از محیط، سادگی تجهیزات و کاهش زمان و قیمت اندازه گیری از جمله مهمترین خصوصیات اندازه گیری آنتن در حوزه زمان می باشد

کلمات کلیدی:

اندازه گیری آنتن، حوزه زمان، میدان دور

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/42166>

