

حملات هکری شبکه بانکی برزیل را فلج کرد

طی دو ماه اخیر، دی ان اس بیش از صد هزار روتر در برزیل به علت حمله هکری تغییر کرده تا کاربران خدمات بانکداری الکترونیک به سمت سایت های کلاهبردار هدایت شوند.

به گزارش ایسکانیوز به نقل از مهر، نکته جالب این است که تغییر مسیر کاربران اینترنت تنها در زمانی صورت می گیرد که آنها تلاش می کنند به سایت های بانک های برزیلی مهاجرت کنند تا از خدمات الکترونیکی استفاده کنند.

کارشناسان امنیتی می گویند همین مساله نشان می دهد حمله یادشده کاملا برنامه ریزی شده بوده و با هدف سرقت پول از حساب های بانکی میلیون ها برزیلی طراحی شده است.

در حدود ۸۸ درصد از روترهای دستکاری شده در داخل خاک برزیل قرار دارند و تلاش برای سواستفاده از آنها از اواسط ماه آگوست آغاز شده است. اولین بار یک شرکت امنیتی به نام حملات یادشده را شناسایی کرد.

بررسی های مستقل یک شرکت امنیتی چینی به نام ۳۶۰ نشان می دهد هکرها با اسکن کردن آدرس های آی پی مورد استفاده روترها، موارد بدون کلمه عبور یا دارای کلمات عبور ضعیف را شناسایی می کنند و سپس با دسترسی به تنظیمات روترها و جایگزینی دی ان اس سرورهای تحت کنترل خود موارد پیش فرض حملات خود را انجام می دهند.

تا به حال ۵۲ سایت آلوده که کاربران برزیلی به سمت آنها هدایت شده اند، شناسایی شده که همگی شباهت های بسیار زیادی به سایت های بانکداری الکترونیک موسسات مالی و اعتباری مشهور این کشور دارند. عامل یا عوامل این حملات هنوز شناسایی نشده اند.

انتهای پیام/