

**သင့်ရဲ့ ဖုန်းကတဆင့် သင်ဖြစ်ကြောင်း ဘယ်လိုမျိုး သိသာနေလဲ (အင်တာနက်မရတဲ့ အချိန်အပါအဝင်)**

**ဖုန်းနဲ့ ဖုန်းနံပါတ်တစ်ခုချင်းစီကို ခွဲခြားသိစေနိုင်တဲ့အချက် ၂ ချက်**

သင်သုံးနေတဲ့ ဖုန်းမှာ တခြားဘယ်ဖုန်းတွေနဲ့မှ မတူတဲ့ သီးသန့်နံပါတ် ၂ မျိုးပါပါတယ်။

- IMEI (International Mobile Equipment Identifier) ဆိုတာ ဖုန်းတိုင်းမှာ ပါတဲ့ သီးသန့်နံပါတ်အတွဲဖြစ်ပြီး ဖုန်းတစ်လုံးနဲ့ တစ်လုံးရဲ့ နံပါတ်အတွဲတွေက မတူပါဘူး။ ဆင်းမကတ် နှစ်ခု ထည့်လို့ရတဲ့ ဖုန်းဆိုရင်တော့ IMEI နှစ်ခု ပါဝင်ပါတယ်။
- IMSI (International Mobile Subscriber Identity) ကတော့ ဖုန်းနံပါတ်တစ်ခုချင်းစီအတွက် သီးသန့်သတ်မှတ်ပေးထားတဲ့ နံပါတ်အတွဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဆက်သွယ်ရေးကုမ္ပဏီတွေက အသုံးပြုသူတွေလူတွေကို IMSI နဲ့ မှတ်သားထားပါတယ်။

ဒါကြောင့် SMS ပို့တဲ့အခါ ဒါမှမဟုတ် ဖုန်းခေါ်တဲ့အခါ ဆက်သွယ်ရေးကုမ္ပဏီတွေက ဒီနံပါတ်နှစ်ခုကို သိပြီး ဒီနံပါတ်နှစ်ခုနဲ့ ချိတ်နေတာ ဘယ်သူလဲဆိုတာကိုလည်း သိပါတယ်။

**ရေယာတိုင် နဲ့ တည်နေရာ** - မိုဘိုင်းဖုန်းတွေက အမြဲတမ်း မိုဘိုင်းတာဝါတစ်ခုခုကို သွားချိတ်ဆက်နေပါတယ်။ ဒါဟာ ဖုန်းတိုင်းရဲ့ အလုပ်လုပ်တဲ့ သဘောသဘာဝပါပဲ။ အဲဒီအတွက်ကြောင့် ဆက်သွယ်ရေးကုမ္ပဏီတွေက သူတို့ရဲ့ အသုံးပြုသူတွေ ဘယ်နေရာမှာ ရှိနေတယ်ဆိုတာကို တာဝါတိုင်ကတဆင့် သိပါတယ်။

ဒါကြောင့် သင့်ရဲ့ ဆင်းမကတ်က သင့်မှတ်ပုံတင်နံပါတ်နဲ့ စာရင်းပေးထားတယ်ဆိုရင် မိုဘိုင်းတာဝါတွေနဲ့ ချိတ်နေတဲ့အချိန်တိုင်းမှာ သင့်ရဲ့ IMEI နံပါတ်က တဆင့် ကိုယ့်ဖုန်းနဲ့အတူ နောက်ဆုံးဘယ်နေရာက ချိတ်ဆက်ခဲ့လဲ/ ချိတ်ဆက်နေလဲဆိုတာကို သူတို့က သိပါတယ်။ သူတို့ရဲ့ အသုံးပြုသူတိုင်းရဲ့ အချက်အလက်ကို သိတာဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာတော့ ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေအရ SMS ပို့တဲ့အခါနဲ့ ဖုန်းခေါ်တဲ့အခါမှာ ပြောဆိုတာတွေကို ၆ လအထိ သူတို့က သိမ်းထားရပါတယ်။

**သတိပြုရမည့်အချက်များ**

- သင့်ဖုန်းထဲကို ဆင်းမကတ်အသစ်ထည့်လိုက်တဲ့အခါ ဖုန်းရဲ့ IMEI နဲ့ ဖုန်းနံပါတ်ရဲ့ IMSI က ချိတ်သွားတာဖြစ်တဲ့အတွက် မှတ်ပုံတင်ထားတဲ့ ဆင်းမကတ်ထည့်သုံးထားပြီးသား ဖုန်းထဲကို ဆင်းမအသစ် ထည့်လိုက်ရင်လည်း သူတို့အနေနဲ့ ဒီဆင်းမအသစ်ဟာ သင့်ဖုန်းဟောင်းကတဆင့် မှတ်ပုံတင်နဲ့ သွားချိတ်နေတာမို့လို့ သင့်ကို သိနိုင်ပါတယ်။
- ဒါကြောင့်မို့ ကိုယ်ဆိုတာကို မသိစေချင်ရင်တော့ ဖုန်းအသစ်တစ်လုံးနဲ့ ကိုယ့်ရဲ့မှတ်ပုံတင်နဲ့ စာရင်းပေးထားတာ မဟုတ်တဲ့ ဆင်းမကတ်လိုပါတယ်။
- ဖုန်းအသစ်တစ်လုံးနဲ့ ဆင်းမအသစ်သုံးမယ်ဆိုရင်တော့ (တယ်လီဖုန်းကုမ္ပဏီတွေက သူတို့ရဲ့ အသုံးပြုသူတွေ ဘယ်နေရာမှာ ရှိနေတယ်ဆိုတာကို သိတဲ့အတွက်)
  - သုံးနေပြီးသားမဟုတ်တဲ့ တခြားကုမ္ပဏီကနေ ဝယ်ပါ။ (ဥပမာ - ကိုယ်မှတ်ပုံတင်ထားတဲ့ဆင်းမကတ် အူရီဒူးဆိုရင် အသစ်ပြောင်းတဲ့အခါ တယ်လီဖုန်းကို သုံးပါ။)

- ဆင်းမ်အသစ်ထည့်ထားတဲ့ ဖုန်းအသစ်က အရင် မှတ်ပုံတင်ထားတဲ့ဆင်းမ်ထည့်ထားတဲ့ ဖုန်း အဟောင်းနဲ့ အမြဲတမ်း အနားမှာ အတူတူရှိနေတယ်ဆိုရင်လည်း သူတို့အနေနဲ့ ဖုန်းအသစ်သုံးသူက အဆိုပါဖုန်းဟောင်းနဲ့ အချိတ်အဆက် ရှိတယ်လို့ ယူဆနိုင်ပါတယ်။
- ဒါကို ကာကွယ်ဖို့ဆိုရင် ဖုန်းကို မိုဘိုင်းတာဝါနဲ့ အမြဲတမ်း ချိတ်မနေအောင် Faraday bag ကို သုံးလို့ရပါတယ်။
  - ဒီအိတ်လုပ်ဖို့အတွက် ခဲပတ်နဲ့ တိပ်လောက်ပဲ လိုပါတယ်။ ဒီမှာကြည့်ပြီး လုပ်လို့ ရပါတယ်။ အလှကလေးကြိုက်ရင် အရောင်ခြယ်တာတို့ ပုံဖော်တာတို့လည်း ကိုယ့်အကြိုက်လုပ်လို့ ရပါတယ်။ <https://www.youtube.com/watch?v=PYHvMXAXGE4>
  - အိတ်က အလုပ်လုပ်၊ မလုပ်ကို စမ်းဖို့တော့ အရေးကြီးပါတယ်။ စမတ်ဖုန်းတွေအတွက်ဆိုရင်တော့ ဒီ app ကို ဒေါင်းထားပြီး စမ်းဖို့ လိုပါမယ်။
    - Android - <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.mos.tester&hl=en>
    - iOS - <https://apps.apple.com/us/app/faraday-test/id1185188891>
    - စမတ်ဖုန်းမဟုတ်တဲ့ ရိုးရိုးဖုန်းတွေအတွက်တော့ အိတ်ထဲ ထည့်ပြီး စက္ကန့် ၃၀ - ၆၀ လောက်ကြာရင် ဖုန်းခေါ်ကြည့်လိုက်ပါ။ ဆက်သွယ်မှုရယူလာပြင်ပကို ရောက်နေရင်တော့ တာဝါတိုင်နဲ့ မချိတ်တော့ပါဘူး။ ပိုသေချာချင်ရင်တော့ ဘတ္တရီဖြုတ်ပြီးမှသာ အိတ်ထဲကို ထည့်လိုက်ပါ။

**SMS ပို့တဲ့အခါနဲ့ ရိုးရိုးဖုန်းခေါ်တဲ့အခါ ဘယ်လိုအလုပ်လုပ်လဲ**

SMS ပို့တာနဲ့ ရိုးရိုးဖုန်းခေါ်တာက နည်းနည်းဆင်တူပါတယ်။ SMS ပို့တဲ့အခါ၊ ရိုးရိုးဖုန်းခေါ်တဲ့အခါ သင်ရဲ့ ဖုန်းက သူနဲ့ နီးစပ်ရာ မိုဘိုင်းတာဝါတွေကို ချိတ်ပါတယ်။ ဥပမာ - သင်က အူရီဒူးသုံးပြီး သင့်သူငယ်ချင်းက တယ်လီဖုန်း သုံးတယ်ဆိုပါစို့။ SMS နဲ့ ရိုးရိုးဖုန်းခေါ်တာက အူရီဒူးကိုရော တယ်လီဖုန်းကိုရော ဆက်သွယ်တာ ဖြစ်ပါတယ်။

အဲ့အတွက်ကြောင့် SMS ပို့တဲ့အခါ/ ရိုးရိုးဖုန်းခေါ်တဲ့အခါ -

- သင်အသုံးပြုတဲ့ ဆက်သွယ်ရေးကုမ္ပဏီက သင့်နံပါတ်ကိုလည်း သိပြီး သင့်သူငယ်ချင်းရဲ့ နံပါတ်ကိုလည်း သိပါတယ်။ ဒီဥပမာအရဆို အူရီဒူးရော တယ်လီဖုန်းရောက သင်နဲ့ သင့်သူငယ်ချင်းက တစ်ယောက်ကို တစ်ယောက်စာပို့နေတယ်။ ဖုန်းခေါ်နေတယ်ဆိုတာကို သိပါတယ်။
- SMS ထဲမှာ ဘာစာတွေ ရေးထားတယ်ဆိုတာကိုလည်း သိပြီး ဖုန်းပြောတဲ့အခါ ဘာတွေပြောသွားတယ်ဆိုတာကိုလည်း သိပါတယ်။ (ကိုယ့်ဘက်က ဖုန်းချလိုက်တာနဲ့ ဖုန်းထဲမှာ ပြောလိုက်တဲ့ အကြောင်းအရာတွေက ပျောက်သွားတာ မဟုတ်ပါဘူး။ ကုမ္ပဏီတွေက ပြန်ပြီး သွားနားထောင်လို့ ရပါတယ်။ ဒီအချက်အလက်တွေကို ၆ လကြာ သိမ်းထားတယ်လို့ ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေအရ သိရပေမယ့် အခုအခြေအနေမှာတော့ အပြောင်းအလဲ ရှိ၊ မရှိ မသိပါဘူး။)
- မြန်မာနိုင်ငံမှာ အချက်အလက်ကာကွယ်ပေးတဲ့ဥပဒေတို့ ကြားဖြတ်နားထောင်တာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ကာကွယ်တဲ့ ဥပဒေတို့ မရှိတဲ့အတွက် အာဏာရှင်တွေက ဆက်သွယ်ရေးကုမ္ပဏီတွေကို အချက်အလက်တောင်းတဲ့အခါ သူတို့က ပေးရပါတယ်။
- ပြီးတော့ SMS ပို့တာတို့ ရိုးရိုးဖုန်းခေါ်တာတို့က တခြားသူက ကြားဖြတ်ဖတ်ဖို့၊ နားထောင်ဖို့လည်း အင်မတန်လွယ်ပါတယ်။