

*Tap Wire Silent Intelligence* difungsikan untuk mengintersepsi lalu lintas internet yang terkoneksi dengan access point dan wifi yang sama pada perangkat masing masing seperti HP, Tablet, dan laptop. Sistem dapat memproses dan melakukan *decode* serta merekonstruksi lalu lintas internet dari seluruh target perangkat secara serentak yang terkoneksi pada access point.

*Tap Wire Silent Intelligence* dapat mengintersepsi lalu lintas internet pada *secure* dan *unsecure* WiFi yang dioperasikan pada frekuensi 2.4 GHz dan 5 GHz. Alat ini juga dilengkapi dengan perangkat keras dan perangkat lunak yang diperlukan untuk mencegat lalu lintas HTTP dan HTTPS.

Dalam pengoperasiannya *Tap Wire Silent Intelligence* dilengkapi dengan perangkat untuk melakukan pemecahan/*decrypt* sandi WIFI dan mengkalkulasi password yang digunakan WiFi, yang teramankan/*secure network*.

*Tap Wire Silent Intelligence* difungsikan untuk mengintersepsi lalu lintas internet yang terkoneksi dengan access point dan wifi yang sama pada perangkat masing masing seperti HP, Tablet, dan laptop. Sistem dapat memproses dan melakukan *decode* serta merekonstruksi lalu lintas internet dari seluruh target perangkat secara serentak yang terkoneksi pada access point.

*Tap Wire Silent Intelligence* dapat mengintersepsi lalu lintas internet pada *secure* dan *unsecure* WiFi yang dioperasikan pada frekuensi 2.4 GHz dan 5 GHz. Alat ini juga dilengkapi dengan perangkat keras dan perangkat lunak yang diperlukan untuk mencegat lalu lintas HTTP dan HTTPS.

Dalam pengoperasiannya *Tap Wire Silent Intelligence* dilengkapi dengan perangkat untuk melakukan pemecahan/*decrypt* sandi WIFI dan mengkalkulasi password yang digunakan WiFi, yang teramankan/*secure network*.