

**X**@

Use WiFi as (general purpose) Software defined Radio

**%** 

Use WiFi as (general purpose) Software defined Radio

**X**@

Use WiFi as (general purpose) Software defined Radio



https://0x8.ch/HackersCardgame\_2.0

Wandler. Es gibt **keinen Schwingkreis** der die Freugenz vorgibt. Um Störungen anderer Eine Wifi-Karte ist eigentlich ein ADC/DAC requenzbänder vernindern

Geister Karte auch ein **general purpose SDR** von 0-5GHz. Nehmen wir mal an die Neuralink Verbindungs-Frequenz ist bei 1.2GHz könnte Grenzfrequenzen umschalten wäre jede WiFihat es einen **Bandpassfilter** der nur 2.4GHz 5GHz durch lässt. Könnte man den aber **Firmware** ausschelten oder dessen 片 einer unfreiwillig Neuralink normalen Wifi-Karte auch einblenden elektr.-/

oder sich als Gott ausgeben.

### nexmon -

348 <u>@</u> 03

# https://0x8.ch/HackersCardgame\_2.0

Karte auch ein **general purpose SDR** von 0-5GHz. Nehmen wir mal an die Neuralink Verbindungs-Frequenz ist bei 1.2GHz könnte hat es einen <mark>Bandpassfilter</mark> der nur 2.4GHz und 5GHz durch lässt. Könnte man den aber per **Firmware** ausschelten oder dessen Eine Wifi-Karte ist eigentlich ein ADC/DAC Wandler. Es gibt **keinen Schwingkreis** der die Freugenz vorgibt. Um Störungen anderer Geister Grenzfrequenzen umschalten wäre jede WiFi--requenzbänder einer unfreiwillig Neuralink normalen Wifi-Karte einblenden verhindern elektr.-/

## oder sich als Gott ausgeben.

### nexmon -



# https://0x8.ch/HackersCardgame\_2.0

Eine Wifi-Karte ist eigentlich ein ADC/DAC Wandler. Es gibt **keinen Schwingkreis** der die Freugenz vorgibt. Um Störungen anderer

https://0x8.ch/HackersCardgame\_2.0

nexmon -

348

el03

requenzbänder

υZ

verhindern

Karte auch ein **general purpose SDR** von 0-5GHz. Nehmen wir mal an die Neuralink Verbindungs-Frequenz ist bei 1.2GHz könnte und 5GHz durch lässt. Könnte man den aber per **Firmware** ausschelten oder dessen Wandler. Es gibt **keir** die Freugenz vorgibt oder sich als Gott ausgeben. psychologischer 1enschen Geister Grenzfrequenzen umschalten wäre jede WiFinat es einen Bandpass -requenzbänder Eine Wifi-Karte ist eigentlich ein ADC/DAC Ħ einer unfreiwillig Neuralink normalen Wifi-Karte **keinen Schwingkreis** der ibt. Um Störungen anderer filter der nur 2.4GHz einblenden verningern elektr.-/

Geister

im Neuralink einer

normalen

Wifi-Karte einblenden

unfreiwillig

elektr.-,

Menschen man mit

oder sich als Gott ausgeben.

0-5GHz. Nehmen wir mal an die Neuralink Verbindungs-Frequenz ist bei 1.2GHz könnte

Karte auch ein

Grenzfrequenzen umschalten wäre jede WiFihat es einen Bandpassfilter der nur 2.4GHz und 5GHz durch lässt. Könnte man den aber per **Firmware** ausschelten oder dessen

general purpose SDR von

### **®**X (brauchz es allenfalls gar nicht unbedingt) RAGEMASTER

**S** 

(brauchz es allenfalls gar nicht unbedingt)

RAGEMASTER



RAGEMASTER
ANT Product Data

a target for RF flooding signal. The current cable. It was found that mest readout of the

RAGEMASTER
ANT Product Data

USA,FVEY) RAGEMASTER provides a target for RF flood siler collection of the VAGRANT video signal. The current unit taps the red video line on the VGA cable. It was found yrovides the best video return and cleanest readout of the s concealed in a standard computer video rideo card and video monitor. It's typically

-

**eI04** 

# https://0x8.ch/HackersCardgame\_2.0

Stromversorgung haben mit Strom zu versorgen, nicht aber um die Signale zwingend, "**implants**" mitzulsen. Modifikationen bräuchte RAGEMASTER allenfalls RAGEMASTER. offensichtlich Ragemaster **Toaster** oder einen **Dalek-Staubsauger** Ich frage mich grad ob man z.B. einen Also mit der el03 Karte und den bzw. die umbauen Weil Idee udss haben nur 'n <u>a</u> als Gerät um keine eigene der konnte, mit t Lugen Schweizer dem gar 5011, aussehenden es Strom doch rein nötigen nicht MZd. den

zwingend, "**implants**"

bzw.
die
die
haben
aber

als Gerät keine ei

ergene

= nötigen den nicht

Also mit der el03 Karte und den Modifikationen bräuchte es

https://0x8.ch/HackersCardgame\_2.0

e104

RAGEMASTER allenfalls

Stromversorgung h versorgen, nicht

aber um die Signale

mit

Strom

nitzulsen.

ch frage mich grad ob man z.B. einen oaster oder einen Dalek-Staubsauger

Kagemaster

umbauen E Idee

konnte,

doch

GEMASTER. ternative

Weil in

der

Schweizer soll,

udss

rugen

bzw.

rensichtlich

militärisch

### **S** (brauchz es allenfalls gar nicht unbedingt) RAGEMASTER



RAGEMASTER
ANT Product Data

USA, FVEY) RAGEMASTER provides a target for RF flood sier collection of the VAGRANT video signal. The current init taps the red video line on the VGA cable. It was found rovides the best video return and cleanest readout of the

### el04

# https://0x8.ch/HackersCardgame\_2.0

zwingend, "**implants**" mitzulsen. Ich frage mich grad ob man z.B. Stromversorgung Also mit der el03 Karte und den Modifikationen bräuchte es **RAGEMASTER** allenfalls gar lernt RAGEMASTER. alternative Ragemaster **Toaster** oder versorgen, nicht aber um die fensichtlich bzw.
die
haben
aber umbauen ! Idee Weil in einen Dalek-Staubsauger udss militärisch als Gerät keine ei der könnte, rugen mit soll, eigene Strom nötigen den Signale m m einen nicht bzw. nz

### **X**@ (brauchz es allenfalls gar nicht unbedingt) RAGEMASTER



RAGEMASTER
ANT Product Data

CISALIVEY) RAGEMASTER provides ster collection of the VAGRANT video : init taps the red video line on the VGA rovides the best video return and clear is a target for RF flood to signal. The current IA cable. It was found to annest readout of the 24 Jul

aterateraterateraterate el04 :

# https://0x8.ch/HackersCardgame\_2.0

zwingend, "**implants**" Also mit der el03 Karte und Modifikationen bräuchte RAGEMASTER allenfalls mitzulsen. Stromversorgung versorgen, bzw. die nicht aber um die Signale haben nur als Gerät um keine eigene mit t den gar eigene es Strom notigen den nicht

RAGEMASTER. lernt offensichtlich Ragemaster alternative Toaster oder einen Dalek-Staubsauger Ich frage mich grad ob man z.B. einen die das Lügen Weil in umbauen Idee <u>|</u> der konnte, rugen Schweizer soll, rein doch bzw. Zum