

# VNC connect Introduction

**WNC**

# VNC Connect

- ✓ VNC connect là một ứng dụng hỗ trợ người dùng kết nối nhanh chóng đến một máy tính khác thông qua TightVNC
- ✓ VNC Connect có các chức năng chính:
  - Tự động nhập mật khẩu VNC.
  - Kết nối bằng cách chọn Path number
  - Kết nối bằng cách nhập IP trực tiếp
  - Kết nối bằng Model tự config
  - Cài đặt cơ bản máy tính khác theo IP

Giao diện chính VNC connect

The screenshot displays the VNC Connect application window. The title bar reads "VNC connect by SE team \* BuiltDateTime: 10/25/2024 9:59:58 AM". The interface is divided into several sections:

- Connect VNC by IP:** Includes a "Station\_IP" field with the value "10.165.111.88", a "Connect" button, and an "SMB" button.
- Connect VNC by model:** Includes a "Part Number" dropdown, a "Station" dropdown, and a "Search" button.
- Config by model:** Includes a "Model" dropdown set to "REQ", a text field containing "81REQ10.GK1", and buttons for "add new", "Del Model", and "Load by".
- PC Control by IP:** Includes an "IP" field, a "Restart PC" button, and buttons for "USB ON", "DIS defender", "Reset VNC PW", "USB OFF", "DIS MSTSC", and "EN MSTSC".
- add new IP:** Includes fields for "Station\_IP", "Station\_Name", and "Model", along with "add new" and "Load from" buttons.

On the right side, there are two tables listing stations and their connection details:

Action	STATION_NAME	STATION_IP	PART_NUMBER	SN	STAGE
Connect	2nd FinalCCT	10.163.114.231	81REQ10.GK1	1	T008L
Connect	CHECK SN	10.163.117.133	81REQ10.GK1	1	T004O
Connect	Check Rubber F...	10.163.115.38	81REQ10.GK1	1	T0026
Connect	Check Rubber F...	10.163.117.38	81REQ10.GK1	1	T0026
Connect	Check Thermal P...	10.163.117.136	81REQ10.GK1	2	T0023
Connect	Check Thermal P...	10.163.117.135	81REQ10.GK1	1	T0023
Connect	Check Thermal P...	10.163.117.138	81REQ10.GK1	2	T0024
Connect	Check Thermal P...	10.163.117.36	81REQ10.GK1	1	T0025
Connect	Check Thermal P...	10.163.115.37	81REQ10.GK1	1	T006V
Connect	Check Thermal P...	10.163.117.37	81REQ10.GK1	1	T006V
Connect	DIAG&TPM	10.163.115.85	81REQ10.GK1	7	T004N
Connect	DIAG&TPM	10.163.115.86	81REQ10.GK1	8	T004N
Connect	DIAG&TPM	10.163.115.82	81REQ10.GK1	4	T004N
Connect	DIAG&TPM	10.163.115.84	81REQ10.GK1	6	T004N
Connect	EOBA CCT	10.163.114.230	81REQ10.GK1	1	T006R
Connect	ESOP Check 2	10.163.114.247	81REQ10.GK1	1	T0024
Connect	FQC&RI CCT	10.163.114.227	81REQ10.GK1	1	T007E
Connect	FQC&RI CCT	10.163.114.228	81REQ10.GK1	1	T007E
Connect	Final&CCT	10.163.115.90	81REQ10.GK1	1	T004M
Connect	Final&CCT	10.163.115.104	81REQ10.GK1	15	T004M
Connect	Final&CCT	10.163.115.105	81REQ10.GK1	16	T004M

Action	STATION_NAME	STATION_IP	PART_NUMBER	SN	STAGE
Connect	VI	10.163.117.107	81REQ10.GK1	1	T002C
Connect	Throughput	10.163.117.92	81REQ10.GK1	54	T004I
Connect	Throughput	10.163.117.91	81REQ10.GK1	53	T004I
Connect	Throughput	10.163.115.66	81REQ10.GK1	28	T004I
Connect	Throughput	10.163.115.65	81REQ10.GK1	27	T004I
Connect	Throughput	10.163.115.63	81REQ10.GK1	25	T004I
Connect	Throughput	10.163.115.59	81REQ10.GK1	21	T004I
Connect	Throughput	10.163.115.58	81REQ10.GK1	20	T004I
Connect	Throughput	10.163.115.50	81REQ10.GK1	12	T004I
Connect	Throughput	10.163.115.48	81REQ10.GK1	10	T004I
Connect	Throughput	10.163.115.74	81REQ10.GK1	36	T004I

# Kết nối bằng cách nhập IP trực tiếp

1: nhập Ip máy tính cần kết nối đến

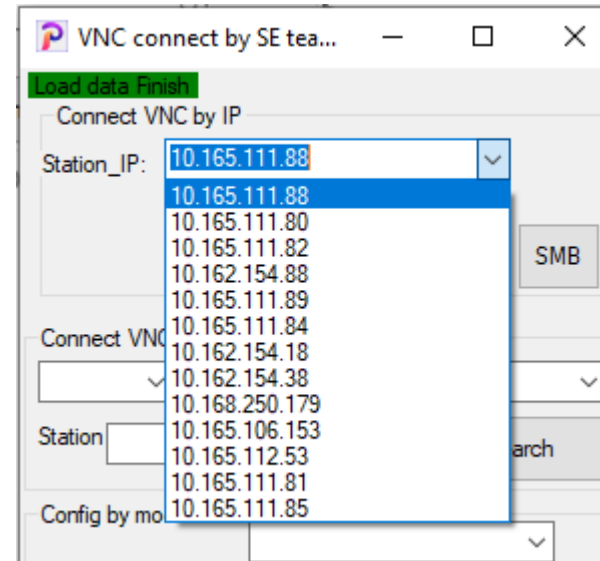
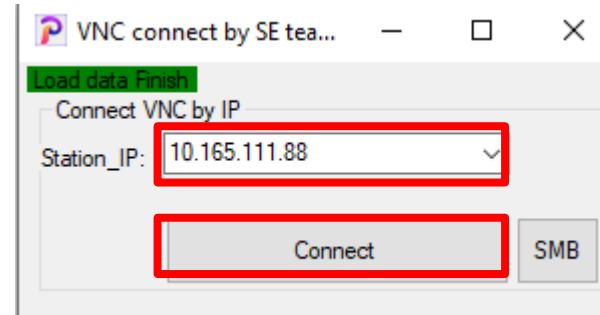
2: nhấn Enter hoặc nhấn connect để bắt đầu kết nối đến IP đã nhập

3: nếu kết nối thành công.

Sẽ hiện lên màn hình máy tính

Nếu kết nối không thành công sẽ hiển thị lỗi trên ứng dụng.

4: mỗi lần kết nối thành công sẽ tự động lưu lại IP máy tính.



version

# Kết nối bằng cách chọn Path number

1: Chọn tên loại hàng

2: chọn Part Number

3: Nhấn search bắt đầu tìm kiếm

4: kết quả sẽ ra như hình bên.

Sẽ được phân chia ra 2 bảng:

-1 bảng danh sách IP ping OK

-1 Bảng danh sách IP Ping NG

5: nhấn connect ở trong bảng

Tương ứng với IP, Trạm

Mà bạn muốn kết nối.

6: nếu kết nối thành công.

Sẽ hiện lên màn hình máy tính

Nếu kết nối không thành công

sẽ hiển thị lỗi trên ứng dụng.

VNC connect by SE team \* BuiltDateTime: 10/25/2024 11:21:05 AM

search finish

Connect VNC by IP

Station\_IP: 10.165.111.88

Connect SMB

Connect VNC by model

ND Part Number 81RAWQY1.G01

Station Search

Config by model

add new Del Model Load by

PC Control by IP

IP: Restart PC

USB ON DIS defender Reset VNC PW

USB OFF DIS MSTSC EN MSTSC

add new IP

Station\_IP: add new

Station\_Name:

Model: Load from

Action	STATION_NAME	STATION_IP	PART_NUMBER	SN	STAGE
Connect	BLFT Test	10.165.111.80	81RAWQY1.G01	1	T006E
Connect	CHECK SN	10.165.111.87	81RAWQY1.G01	1	T0040
Connect	Check Rubber F...	10.165.111.88	81RAWQY1.G01	1	T0026
Connect	Final Function Te...	10.165.111.83	81RAWQY1.G01	1	T006G
Connect	Final Function Te...	10.165.111.84	81RAWQY1.G01	1	T006I
Connect	Normal Packing	10.165.111.76	81RAWQY1.G01	1	NPack
Connect	Normal Packing	10.162.153.77	81RAWQY1.G01	2	NPack
Connect	On Line FCC	10.165.111.82	81RAWQY1.G01	1	OLFCC
Connect	OnLine Box	10.165.111.86	81RAWQY1.G01	1	OLBOX
Connect	Online FCC	10.162.154.166	81RAWQY1.G01	1	OLFCC
Connect	RF TEST	10.165.111.81	81RAWQY1.G01	1	J0003

Action	STATION_NAME	STATION_IP	PART_NUMBER	SN	STAGE
Connect	QMANU - RAWQ...	10.165.129.61	81RAWQY1.G01	1	QMANU
Connect	Offline Print	10.165.111.79	81RAWQY1.G01	1	OPFNT
Connect	Input (P1)	10.165.111.75	81RAWQY1.G01	1	Z0001
Connect	Appearance Check	10.165.111.85	81RAWQY1.G01	1	J0023



# Kết nối bằng cách tự config theo model

## \* Config model

1: nhập tên model

2: nhập part number

Có thể nhập nhiều part number.

3: nhấn add new để lưu lại

## \* Xóa model

1: Chọn model cần xóa.

2: nhấn Del model

VNC connect by SE team \* BuiltDateTime: 10/25/2024 1:08:48 PM

load model Finish

Connect VNC by IP

Station\_IP: 10.165.111.88

ConnectSMB

Connect VNC by model

Part Number :

Station

Search

Config by model

Yamaha

11RAWQY1.G01

add newDel ModelLoad by

PC Control by IP

IP:

Restart PC

USB ONDIS defenderReset VNC PW

USB OFFDIS MSTSCEN MSTSC

add new IP

Station\_IP:

Station\_Name:

Model:

add new

Load from

Action	STATION_NAME	STATION_IP	PART_NUMBER	SN	STAGE
Connect	BLFT Test	10.165.111.80	81RAWQY1.G01	1	T006E
Connect	CHECK SN	10.165.111.87	81RAWQY1.G01	1	T0040
Connect	Check Rubber F...	10.165.111.88	81RAWQY1.G01	1	T0026
Connect	Final Function Te...	10.165.111.83	81RAWQY1.G01	1	T006G
Connect	Final Function Te...	10.165.111.84	81RAWQY1.G01	1	T006I
Connect	Normal Packing	10.165.111.76	81RAWQY1.G01	1	NPack
Connect	Normal Packing	10.162.153.77	81RAWQY1.G01	2	NPack
Connect	On Line FCC	10.165.111.82	81RAWQY1.G01	1	OLFCC
Connect	OnLine Box	10.165.111.86	81RAWQY1.G01	1	OLBOX
Connect	Online FCC	10.162.154.166	81RAWQY1.G01	1	OLFCC
Connect	RF TEST	10.165.111.81	81RAWQY1.G01	1	J0003

Action	STATION_NAME	STATION_IP	PART_NUMBER	SN	STAGE
Connect	Offline Print	10.165.111.79	81RAWQY1.G01	1	OPFNT
Connect	Input (P1)	10.165.111.75	81RAWQY1.G01	1	70301
Connect	QMANU - RAWQ...	10.165.129.61	81RAWQY1.G01	1	QMANU
Connect	Appearance Check	10.165.111.85	81RAWQY1.G01	1	J0023

# Kết nối bằng cách tự config theo model

- \* Load by model
- 1: Nhấn Chọn model
  - 2: nhấn load by model
  - 3: kết quả sẽ ra như hình bên.
- Sẽ được phân chia ra 2 bảng:
- 1 bảng danh sách IP ping OK
  - 1 Bảng danh sách IP Ping NG
- 4: nhấn connect ở trong bảng
- Tương ứng với IP, Trạm
- Mà bạn muốn kết nối.
- 5: nếu kết nối thành công.
- Sẽ hiện lên màn hình máy tính
- Nếu kết nối không thành công
- sẽ hiển thị lỗi trên ứng dụng.

VNC connect by SE team \* BuiltDateTime: 10/25/2024 1:08:48 PM

load model Finish

Connect VNC by IP

Station\_IP: 10.165.111.88

ConnectSMB

Connect VNC by model

Part Number :

Station

Search

Config by model

Yamaha

11RAWQY1.G01

add newDel ModelLoad by

PC Control by IP

IP:

Restart PC

USB ONDIS defenderReset VNC PW

USB OFFDIS MSTSCEN MSTSC

add new IP

Station\_IP:

Station\_Name:

Model:

add newLoad from

Action	STATION_NAME	STATION_IP	PART_NUMBER	SN	STAGE
Connect	BLFT Test	10.165.111.80	81RAWQY1.G01	1	T006E
Connect	CHECK SN	10.165.111.87	81RAWQY1.G01	1	T0040
Connect	Check Rubber F...	10.165.111.88	81RAWQY1.G01	1	T0026
Connect	Final Function Te...	10.165.111.83	81RAWQY1.G01	1	T006G
Connect	Final Function Te...	10.165.111.84	81RAWQY1.G01	1	T006I
Connect	Normal Packing	10.165.111.76	81RAWQY1.G01	1	NPack
Connect	Normal Packing	10.162.153.77	81RAWQY1.G01	2	NPack
Connect	On Line FCC	10.165.111.82	81RAWQY1.G01	1	OLFCC
Connect	OnLine Box	10.165.111.86	81RAWQY1.G01	1	OLBOX
Connect	Online FCC	10.162.154.166	81RAWQY1.G01	1	OLFCC
Connect	RF TEST	10.165.111.81	81RAWQY1.G01	1	J0003

Action	STATION_NAME	STATION_IP	PART_NUMBER	SN	STAGE
Connect	Offline Print	10.165.111.79	81RAWQY1.G01	1	OPFNT
Connect	Input (P1)	10.165.111.75	81RAWQY1.G01	1	70301
Connect	QMANU - RAWQ...	10.165.129.61	81RAWQY1.G01	1	QMANU
Connect	Appearance Check	10.165.111.85	81RAWQY1.G01	1	J0023

The logo for WNC, featuring the letters 'WNC' in a bold, blue, italicized sans-serif font.

**WNC**

***Wistron NeWeb Corp.***

**Thank You!**

