

DNC-100 / DNH-100 – Passcode für das Haupt-WLAN

- 1. Im Profil gehen Sie links auf **VLAN**.
- Aktivieren Sie das **VLAN**.
- Gehen Sie dann auf den Reiter **Add/Edit IP Interface**.
- Geben Sie eine freie **IP-Adresse** mit der zugehörigen **Subnetmaske** aus dem Netz ein.
- Geben Sie die **Gateway** und **DNS**-Server-IP-Adresse ein.
- Klicken Sie auf **Add**.

<nuclias< th=""><th>DNH-100-9400</th><th></th><th>🖉 🔕 💘 en .</th></nuclias<>	DNH-100-9400		🖉 🔕 💘 en .
(3) Dashboard	- 10 m - 11		
Monitor >	PasscodeTest	PTORIe > Passcodelest > Passcodelest > VLAN	
Floor Plan) PasscodeTest	VLAN Status Enabled V Save LAN status successfully saved	
Y Configuration	SSID		
* Create Profile	VLAN Bandwidth Optimization	VLAN List Port List Add/Edit VLAN PVID Settings IP Interface List Add/Edit IP Interface	
Profile Settings	RF Optimization	VEAN ID AND	
Firmware Upgrade	Schedule		
SSL Certificate	Device Settings	Get IP Address From Static IP Address (manual)	
Payment Gateway	WLAN Partition	IP Address* 192.168.0.244 Subnet Mask* 255.255.25	35.0
Report >	Wireless Resource	c	
Log >	inis_DNH_DIS	Gateway* 192.168.0.10 DNS* 192.168.0.1	10
System >	inis_DNH_NC_WPA3		Add
	inis_DNH_NC_kvr		
	Inie DNIH MuellarConnect		

2. Im Ergebnis unter **IP Interface List** sind die Eingaben abzulesen.

Ç⁰ Profile	Profile > PasscodeTest > PasscodeTest > VLAN			
PasscodeTest				
③ PasscodeTest	VLAN Status Enabled	Save VLAN status successful	ly saved	
SSID				
VLAN				
Bandwidth Optimization	VLAN List Port List Add/Edit VLAN	PVID Settings IP Interface List	Add/Edit IP Interface	
RF Optimization	VLAN VID 🔺 🔍 VLAN Name	Get IP Address From	IP Address	Action
Schedule	1 default	Static IP Address (manual)	IP Address:192.168.0.244, Subnet Mask:255.255.255.0, Gateway:192.168.0.10, DNS:19	e î
Device Settings Performance				

3. Übertragen Sie nun die gemachten Änderungen in die DAP Access Points.



- 4. Erstellen Sie nun einen Benutzer.
- Ganz links gehen Sie in das Menü **System** und dann **User Management**.
- Oben-rechts klicken Sie auf Add User.
- Geben Sie dem User einen **Username** und ein vorläufiges **Password**.
- Das Privileg ist **Front Desk Staff**.
- Klicken Sie dann auf **Create**.

< nuclias	DNH-100-9400	🗶 🗶 en ~
Dashboard	All Users Total User 1 (🕹 1 🕹 0 😓 0)	Add User
Monitor >	User Status User Philepp Passcode	
Floor Plan	Username * E-Mail Password* ••••••• • Acti	
X Configuration >	admin E.Mail email@email.com 11-09-27 09-45-31 2022-07-21 09-19-57 @	
Report >		
Log >	Privilege* Front desk staff V	
🖵 System 🗸	Privilege Status* Enabled Disabled	
Device Management	Location	
User Management	Telephane	
SettingsResources	Description	
About		
	Create	

- 5. Gehen Sie auf den Reiter **User Previlege**.
- Dort ist der neue User.
- Setzen Sie hinter dem User einen Haken und übertragen ihn auf die rechte Seite.
- Klicken Sie auf **Save**.

<nuclias< th=""><th>DNH-100-9400</th><th></th><th></th><th>🖉 🔕 💘 en v</th></nuclias<>	DNH-100-9400			🖉 🔕 💘 en v
() Dashboard	All Users Total Users 2 (1 1 1 0 0			Add User
Monitor >	User Status User Privilege			
Floor Plan	PasscodeTest			
X Configuration	PasscodeTest init DNH DIS	Unauthorized Users	Authorised Users	
Report >	inis_DNH_NC_WPA3		admin (spacin admin)	
Log >	inis_DNH_NC_kvr	Ľ		
	inis_DNH_NucliasConnect	4		
G System Y				
Device Management				
User Management				
Settings				
Resources				Save
 About 				



6. Loggen Sie sich nun aus der Konfiguration des DNC-100/DNH-100 aus und dann mit dem Passcode-User wieder ein.

Sie werden aufgefordert, das vorläufige Passwort zu ändern.

Danach können Sie in dem linksstehenden Profil, dann bei **Create Passcode** ein oder mehrere Passcodes erstellen.

- Die Anzahl der zu erstellenden Passcodes.

- Wie lange der Passcode gültig sein soll, wie lange also der User darüber Zugriff auf das WLAN haben soll.

- Wann der Passcode ablaufen soll.
- Wie viele User maximal den Passcode nutzen können sollen.

Klicken Sie auf **Generate**, um den Passcode zu erstellen.

C ^O Front Desk	Passcode Settings						
PasscodeTest Generate Passcode		SSID	inis_PasscodeTest v				
View / Edit / Delete Search Passcode		Passcode Quantity	1				
		Duration	24	Hour(s) v			
		Last Active Day	2022-07-24				
		User Limit	3				
	<				Generate	Generate and Print	Edit Template Print Preview

7. Im Ergebnis können Sie sich bei **View / Edit / Delete** den erstellten Passcode anschauen und z.B. den Passcode Code auslesen.

€ ^O Front Desk	Passcode List
PasscodeTest	
Generate Passcode	
View / Edit / Delete	Passcode × SSD × Duration × User Limit × Last Active Day × Remaining Duration × Creator × Status × Edit Delete Print
Search Passcode	
	0264/432 Intry-raskcole 30 Winitelys UI-3 2022-01-24 23:37:37 30 Minitelys Passcole V S II Har



8. Verbindet sich nun ein WLAN-Client (PC, Laptop, Smartphone, Tablet, ...) auf dieses WLAN, erscheint die Eingabeaufforderung des Passcodes.

Mitunter erscheint die Aufforderung erst, wenn der Client aufs Internet zuzugreifen versucht.

- Passcode eingeben.
- Haken setzen.
- Auf Login klicken/tippen.

Login in for secure internet access Passcode If you continue, you agree our public WiFi access terms and conditions. I accept the terms and disclaimer agreement	Se	cure internet portal
Passcode If you continue, you agree our public WiFi access terms and conditions. I accept the terms and disclaimer agreement Login	Login	in for secure internet access
Passcode If you continue, you agree our public WiFi access terms and conditions. I accept the terms and disclaimer agreement Login		
If you continue, you agree our public WiFi access terms and conditions. I accept the terms and disclaimer agreement Login		Passcode
I accept the terms and disclaimer agreement Login		If you continue, you agree our public WiFi access terms and conditions.
Login		I accept the terms and disclaimer agreement
		Login

8. Der Client ist verbunden und hat Zugriff auf das Netzwerk und darüber das Internet.

