

DSM-G600 Installationsanleitung

Verbinden Sie den DSM-G600 per Kabel mit Ihrem Netzwerk im dem ein DHCP Server aktiv ist.

(Sie können den DSM-G600 auch an Ihrem PC anschließen und über den Internet Explorer über die IP 192.168.0.101 konfigurieren. Geben Sie dazu http://192.168.0.101 in der Adressleiste ein und überspringen Sie diese Seite.)

Legen Sie die mitgelieferte CD in Ihren PC ein.

Öffnen Sie das "Easy Search Utility".

D D-Link Easy	/ Search Utility				Klicken Sie auf "Refresh" und wählen sie den DSM-
Name	IP	Netmask	Gateway		G600 links aus.
DSM-G600	192.168.0.4	255.255.255.0	192.168.0.1	Refresh	
<	101			Configuration	
					Klicken sie auf
1P:	192 . 168 . 0 .	4 DH	CP Client : En	abled 🗾	"Configuration".
Netmask :	255 . 255 . 255 .	0			
Gateway :	192 . 168 . 0 .	1		Apply	
Link Info		10 - 10 -	na an an an Anna an An		
Link Name	Location		Network Driv G:	e :	
			Connect	Disconnect	
About				Exit	





Wählen Sie eine Sprache und bestätigen Sie die Auswahl mit "Apply".

	I B B
DSM-G600 Comparison Comparis	
Apply	

Geben Sie "admin" als Benutzername ein. Das Feld Passwort bleibt leer.

	G A	
DSM-G600 Benutzername: adm Passwort: Download Plan	nin Konfiguration RESET	Klicken Sie auf "Konfiguration"





Klicken Sie links auf "LAN".

Wählen Sie "Statische IP-Adresse" aus und vergeben Sie eine IP Adresse manuell. Bestätigen Sie Ihre Eingabe mit "Anwenden".

www. k l		802.11G Netw	ork Storage E	nclosu
-6600	Startseite Erwe	itert Tools	Status	Hilfe
Logout	ODHCP Empfänger			
Assistent	 Statische IP-Adresse 	<u></u>		_
Hosistent	IP-Adresse	192.168.0.20		
LAN	Subnetz-Maske	255.255.255.0		
	Gateway IP-Adresse	192.168.0.1		
Wireless	1. DNS	192.168.0.1		
Gerät	2. DNS			

Nach dem Ändern der IP Adresse müssen Sie sich neu am DSM-G600 anmelden. Die Seite wird automatisch angezeigt.

Klicken Sie auf "Gerät" und geben sie den Namen Ihrer Arbeitsgruppe ein.

M. G600 /		00211	ie nethol	n otoruge i	Inclosu
M-9000	Startseite	Erweitert	Tools	Status	Hilfe
	Geräteeinstellunge	n			
Logout					
	Arbeitsgruppe	Arbeitsgruppe			
	Name	DSM-G600			
Assistent	Beschreibung	Network Storage	e Enclosure		
LAN					
			2	C	
Wireless		An	wendenAbbreche	n Hilfe	



Um den Namen ihrer Arbeitsgruppe zu bekommen, gehen Sie in die Systemsteuerung, klicken dort auf "System" und wählen die Karteikarte "Computername" aus.

	erstellung Auto	matische Updates	Remote		
Allgemein	Computername	Hardware	Erweitert		
Folgen Netzw	de Informationen werder erk verwendet.	n zur Erkennung des (Computers im		
omputerbeschre	eibung:				
	Zum Beispiel: " Computer"	Spielcomputer" oder '	'Heikes		
omputername.	laptop.	laptop.			
rbeitsaruppe:	ARBEITSGRU	ARBEITSGRUPPE			
enutzerkonto zu	i erstellen.	·			
lomäne anzusch enutzerkonto zu	nließen und ein lokales u erstellen.	Inden	interesting		
licken Sie auf mzubenennen o	Andem", um diesen Com der sich einer Domäne	nputer Ăr	ndem		
nzuschließen.					





Gehen Sie wieder in das "Easy Search Utility". Klicken Sie erneut auf "Refresh". Wählen Sie den DSM-G600 aus, klicken Sie im unteren Fenster auf die angezeigte Festplatte und klicken sie auf "Connect".





Wenn Sie den DSM-G600 über Wireless Lan mit dem Router verbinden möchten, klicken Sie auf "Wireless" und setzen Sie den Punkt auf "Einschalten".







Wählen Sie Ihre Wireless LAN Namen (SSID) aus und klicken Sie auf "Connect".

🖄 http://192.168.0.20 - D	SM-G600 - Microsoft Intern	et Explor	er	
D -Link				-
Comme device of the later of the	Standort Übe	rsicht		
Beitreten SSID	BSSID	ĸ	anal WE	P Signal
O Arbeitsgruppe	00:30:F1:CE:2D:A9	11	Yes	100%
O 👗 default	00:11:95:DB:9F:87	6	™ No	40%
<		~		>
) <u> </u>				
			0	0
				ant Defrech
ssin	Änd	orn Boitr	oton	ect Kellesii
1			cten	
<u>^</u>		Ve	Ibinden	
Fertig		🥑 Interr	net	





Sollte Ihr WLAN Netz verschlüsselt sein, müssen Sie die Art der Schlüsselung anschließend auswählen und den Schlüssel eintragen.

Startseite	Erweitert Tools Status Hil
Modus 🔿 Acce	ess Point 💿 Client
Wireless	
Verbindungs-	Art Infrastructure
SSID	default Standort Übersicht
Wireless Mod	dus 802.11b/g - 2.4GHz 💌
Sicherheitsst	tufe Keine 👻
Authentifizier	rung Keine meinsam
Verschlüssel	ung WPA_PSK
Schlüsselforn	nat HEX 🖂
Stan <mark>dard S</mark> ch	hlüssel Schlüssel 1 🕑
Schlüssel 1	
Schlüssel 2	
Schlüssel 3	
Schlüssel 4	
Gemeinsame Schlüssel (PS	er SK)

Jetzt können sie das Kabel aus dem DSM-G600 entfernen. Der DSM-G600 ist jetzt per WLAN mit Ihrem Router verbunden.

- 8 -