1.) Lieferumfang:

ALL02800N Access Point CD-ROM (Benutzerhandbuch, PDF Reader, etc.) Netzteil Schnellinstallationshandbuch



Quick Installation Guide

2.) Verbinden Sie den LAN-Anschluss des Access Points mit der Netzwerkkarte/dem Netzwerkadapter Ihres Computers. (RJ-45 Stecker Ethernetkabel)



3.) Verbinden Sie den Access Point mit dem Netzkabel und starten Sie ihn.



4.) Beschreibung der LED's:



LED A	Anzeige	Beschreibung					
Power	Dauerhaft leuchtend	Zeigt an, dass das Gerät erfolgreich gestartet ist.					
SYS	Blinkend	Zeigt an, dass das System normal arbeitet.					
WLAN	Dauerhaft leuchtend	Zeigt an, dass das WLAN-Signal "OK" ist.					
	Blinkend	Zeigt an, das Pakete empfangen/versendet werden.					
LAN	Dauerhaft leuchtend	Zeigt an, dass die LAN-Verbindung etabliert wurde.					
	Blinkend	Zeigt an, das Pakete empfangen/versendet werden.					
WPS	Blinkend	Zeigt an, dass der AP mit WPS- Clients im WPS-Modus kommuniziert.					

- 5.) So konfigurieren Sie Ihre Lokale IP-Adresse:
- A.) Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf "Netzwerkverbindungen" und wählen Sie "Eigenschaften" aus.



B.) Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf "LAN-Verbindung" und wählen Sie "Eigenschaften" aus.

allnet.de	1/1000B	
	Image: Control Image: Contrel	Deaktivieren Status Diagnose Verbindungen überbrücken Verknüpfung erstellen Löschen Umbenennen
		Eigenschaften

C.) Wählen Sie "Internetprotokoll (TCP/IP)" aus und klicken auf "Eigenschaften".



D.) Wählen Sie "Folgende IP-Adresse verwenden" aus und füllen Sie die IP-Adresse, Subnetzmaske, wie unten beschrieben, ein.
IP-Adresse: 192.168.0.XXX (XXX für 2-253)
Subnetzmaske: 255.255.255.0
Klicken Sie auf "OK" um die Einstellungen zu speichern.

ugewie: Vender ignetei	sen w Sie s n IP-E	ich Ein:	den n an stell	, w der ung	enn nfal gen :	das Is ar zu	1
192.168.0.2							
255	. 255		255		0	ľ	
		×		×			
eziehe	n						
rwende	en:						
8		æ		æ]	
8		Si,		×.		1	
prüfen							
			ſ	E	rwe	itert	
	ugewies /enden igneter 192 255 eziehe rwende	igewiesen w /enden Sie s igneten IP-E 192 . 168 255 . 255 eziehen rwenden: prüfen	Igewiesen wer /enden Sie sich igneten IP-Ein 192 . 168 . 255 . 255 . weziehen rwenden: 	Igewiesen werden /enden Sie sich an igneten IP-Einstell 192 . 168 . 0 255 . 255 . 255 eziehen rwenden: prüfen	Igewiesen werden, w Venden Sie sich ander igneten IP-Einstellung 192 . 168 . 0 . 255 . 255 . 255 . weziehen rwenden: prüfen	Igewiesen werden, wenn Venden Sie sich andernfal igneten IP-Einstellungen 192 . 168 . 0 . 2 255 . 255 . 255 . 0 eziehen rwenden: prüfen	Igewiesen werden, wenn das Venden Sie sich andernfalls ar igneten IP-Einstellungen zu 192 . 168 . 0 . 2 255 . 255 . 255 . 0 eziehen rwenden: prüfen Erweitert

6.) Öffnen Sie den Internet Explorer und geben Sie <u>http://192.168.0.1</u> in die Adresszeile ein. Anschließend "Enter" drücken.

7.) Geben Sie den Benutzernamen: admin und das Passwort: admin ein und klicken Sie auf "OK".



8.) Wenn Sie die richtigen Benutzerdaten eingegeben haben, erscheint die Weboberfläche, wo Sie Ihren Access Point konfigurieren können.



AP-Modus:

Um eine WLAN-Verbindung zu erstellen.

(Bitte verbinden Sie den Access Point direkt mit Ihrem Router um diesen Modus benutzen zu können.)



ALL02800N Wireless Access Point

P2P-Modus:

Um eine drahtlose Kommunikation zu erstellen, die auf zwei drahtgebundenen Netzwerken basiert.





Access Point



P2MP-Modus:

Um eine drahtlose Kommunikation zu erstellen, die auf mehreren drahtgebundenen Netzwerken basiert.



Access Point

Client / Client

Repeater-Modus:

Um WLAN-Signale zu übertragen und zu verstärken.



Client-Modus:

Um sich in ein bestehendes Drahtlosnetzwerk zu verbinden (erkennt den AP normalerweise als drahtlosen Netzwerkadapter)



Weitere Einstellungen entnehmen Sie bitte aus dem mitgelieferten Benutzerhandbuch oder im Downloadbereich unter <u>www.allnet.de</u>