## **Quick Guide Powerline Netværkssæt 1278**

Denne guide beskriver hvordan man hurtigt kan lave opsætning på Powerline Netværkssæt. Ønskes der en mere detaljeret beskrivelse af opsætningen se manual: www.accessionx.com/download/documents\_downloads/1278\_-\_danish\_manual.pdf

Powerline Netværkssættet består af to Adaptere. Adapter A skal stå tæt på din router og være tilkoblet til din router med et netværkskabel. På Adapter B kan man tilslutte både trådløse og ikke-trådløse enheder.



U Power H LAN1 H LAN1 H LAN2/WAN Data Data ) WLANWPS Security Reset WPS

Adapter A. Uden Wi-Fi. Skal forbindes til router.

Adapter B. Har indbygget Wi-Fi.



Figur 1. Adapter A forbundet til router.

- 1. Sæt adapter A til en stikkontakt og forbind et netværkskabel mellem din router og adapteren. Se Figur 1.
- 2. Sæt adapter B i en stikkontakt der hvor du ønsker at have bedre signal i huset.
- **3. Bemærk** at begge adaptere skal tilkobles direkte i stikkontakten for køre optimalt. Dvs. de skal ikke tilkobles stikdåser el.lign.
- 4. Tryk og hold **Security** knappen, på adapter A, nede i mellem 6-7 sekunder. Enheden vil blive nulstillet og genstartet med ny tilfældig netværksnøgle (NKM). Vent 1 minut og forsæt så til punkt 4.
- 5. Tryk på **Security** knappen, på Adapter A, og hold den nede i 1-2 sekunder.
- 6. Inden for to minutter tryk på **Security** knappen, på Adapter B, og hold den ende i 1-2 sekunder.
- 7. Adapter A og B skulle nu være forbundet, hvilket kan ses ved at data lyset på begge enheder er tændt.
- 8. Forbind det andet medfølgende netværkskabel til LAN1 på adapter B og til din computer. Se Figur 2.



Figur 2. Adapter B tilsluttet til PC.

Bemærk at hvis man har lavet en fejl eller ønsker at starte forfra, så kan man reset begge enheder for at gendanne dem til fabriksindstillinger.

Adapter A: holde Security/Reset knap nede mellem 10-15 sekunder.

Adapter B: Brug en papirclips eller lignende og sæt den ind i det i lille hul ved siden af hvor der står reset. Man kan mærke når man trykker knappen ned. Hold den nede mellem 10-15 sekunder. **Bemærk** at reset virker ikke hvis man ikke holder knappe nede hele tiden. Det er vigtigt at man holder reset knappen nede mellem 10 og 15 sekunder ellers vil enhederne ikke blive gendannet.

## Web konfiguration.

- Åbn din internet browser og skriv i adresse feltet 192.168.1.1
  Vælg admin og indtast kodeordet admin. Tryk på login.

LOGIN
Welcome to Web Management
Language : English 💌
Username : admin 💌
Password : ••••
Remember my login info on this computer
Login

3. Tryk på Setup Wizard.

	SETUP	ADVANCED	MAINTENANCE	STATUS	HELP
Wizard	SETTING UP YOUR	INTERNET			Helpful Hints
Internet Setup	There are two ways to	o set up vour Internet co	nnection. You can use the	e Web-based Internet	If you are new to
Wireless Setup	Connection Setup Wiz	ard or you can manually c	onfigure the connection.		networking and nave never configured a router
LAN Setup					wizard" and the router
Time and Date	INTERNET CONNEC	TION WIZARD			by step process to successfully connect you
Logout		Setup	Wizard		to the internet.
	Note: Please refer to	Lever, the Quick Install Guide, ar	nd configure the router gr	adualy.	Hore

4. Den næste side vil give dig et overblik over opsætningen af netværkssættet. Tryk på Next.

This wizard will guide y internet.Please follow	ou through a step-by-step process to configure your new router and connect to the these steps as bellow:
	Step 1 : Change Device Login Password
	Step 2 : Set Time and Date
	• Step 3 : Setup Internet Connection
	Step 4 : Setup Wireless Connection
	Step 5 : Setup Wireless Security
	Step 6 : Save and Complete

5. Adgangskoden er som standard sat til admin for både ADMIN og USER, ønskes du at ændre den så skriv dem her. Ønsker du at beholde standard koden så tryk på **Skip**.

STEP 1: CHANGE D	EVICE LOGIN PASSWORD
The factory default par a new password. If you to next step.	sword of this router is admin. To secure your network, PLC recommends that you should choose J do not wish to choose a new password now, Just click Skip to continue. Click Next to proceed
ADMIN	
	New Password : ••••••
USER	
	New Password : •••••• Confirm Password : ••••••
	Back Next Skip Cancel

6. Vælg din tidszone og tryk på **Next**.

STEP 2: TIME AND DATE		
The Time Configuration option allows you to configure, update, and maintain the correct time on the internal system clock. From this section you can set the time zone that you are in and set the NTP (Network Time Protocol) Server.		
TIME SETTING		
Enable NTP First NTP time server : Second NTP time server :	Time.vindows.com	
TIME CONFIGURATION		
Current Router Time : Time Zone :	1971/01/01 00:20:19 ((MT+08:00) Beying, Chongging, Hong Kong, Urumgi 💌 Back Next Cancel	

7. Vælg **Bridge** under Connection Type.

STEP 3: SETU	IP INTERNET CONNECTION	
Lise this section	to configure your Internet Connection by	a. If you are uppure of your connection method, please
contact your Internet Service Provider.		
WAN SETTIN	G	
	Enable WAN	
	Connection Type :	DHCP V
	Service Type :	Static IP V PPPoE
DHCP		Bridge
DIIG		
	Hostname :	
	Vendor Class ID :	1500 (64 1500)
	P10 :	(64-1500)
DNS (DOMAI	N NAME SERVER)	
	Assignment :	Auto O Manual
	DNS (Primary) IP :	
	DNS (Secondary ) IP :	
PORT BINDIN	IG	
	LAN Port :	LAN1 LAN2
	WLAN Port :	SSID1 SSID2 SSID3 SSID4
VLAN		
	Enable VLAN Tagging	
Back Next Cancel		

8. Sæt flueben i LAN1 og LAN2 under Lan Port og i SSID1, SSID2, SSID3, SSID4 under WLAN Port. Tryk Next.

<b>STEP 3: 5</b>	SETUP INTERNET CONNECTION		
Use this section to configure your Internet Connection type. If you are unsure of your connection method, please contact your Internet Service Provider.			
WAN SET	WAN SETTING		
	Enable WAN		
	Connection Type :	Bridge 💌	
	Service Type :	INTERNET 💌	
PORT BIN	PORT BINDING		
	LAN Port :	LAN1 LAN2	
	WLAN Port :	SSID1 SSID2 SSID3 SSID4	
VLAN			
	Enable VLAN Tagging		
Back Next Cancel			

9. Her kan du indstille SSID navnet for Wi-Fi adapteren (wireless Network Name feltet). Man kan give den samme SSID navn som routeren har. På denne måde vil man ikke kunne se den over listen af tilgængelige netværk og dine trådløse enheder vil selv vælge om de er tilkoblet til din router eller til adapter B. Husk der er forskel på store og små bogstaver. Man kan også selv vælge et nyt SSID navn. Under Country vælg land. Tryk på Next.

STEP 4: SETUP WIRELESS CONNECTION		
Through this page, you can configure the SSID, bandwidth et Note: The wireless client configuration parameters need to be parameters.	c. consistent with this page to modify the configuration	
WIRELESS NETWORK SETTINGS		
Enable Wireless Interface	V	
Wireless Network Name (SSID) :	Powerline	
Visibility Status :	⊙ Visible ○ Invisible	
Country :	China	
802.11 Mode :	Mixed 802.11b/g/n 💌	
Band Width :	40M Upper(+) 💙	
Wireless Channel : Auto Scan(recommended)		
Back Next Cancel		

10. Hvis SSID er sat til det samme som på det eksisterende netværk(trin 9.), så skal Wirelsess Security Mode sætte til det samme som din trådløse router bruger. Du kan finde de oplysninger i enten din router manual, på nogle computere kan man se hvilken security mode de bruger når man ser listen over trådløse forbindelser eller kan man ringe ind til sin internet udbyder for at spørge dem om hvilken security mode routeren bruger (gælder hvis du har fået udleveret routeren fra din internet udbyder). Der er 4 typer sikkerhedsindstillinger; WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK og WPA/WPA2-PSK. Vælger man None vil alle kunne logge på dit netværk uden adgangskode. Tryk Next.

STEP 5: SETUP WIRELESS SECURITY	
To protect your privacy you can configure wirele including: WEP、WPA、WPA2、WPA and WPA2 higher level of security.	iss security features. This device supports three wireless security modes Mixed. WEP is the original wireless encryption standard. WPA provides a
WIRELESS SECURITY MODE	
Wireless Security Mode :	None
В	Jack WEP-SK WPA-PSK WPA2-PSK WPA2-PSK

11. Under **Pre-Shared Key** skal du skrive samme adgangskode som til din router hvis du har givet powerline adapteren samme SSID navn som din router(punkt 9). Husk der er forskel på store og små bogstaver.

STEP 5: SETUP WIRELESS SECURITY	
To protect your privacy you can configure wireless secu- including: WEP. WPA. WPA2. WPA and WPA2 Mixed higher level of security.	inty features. This device supports three wireless security modes . WEP is the original wireless encryption standard. WPA provides a
WIRELESS SECURITY MODE	
Wireless Security Mode :	WPA2-PSK
WPA2	
Use WPA or WPA2 mode to achieve a balance of strov legacy clents while maintaining higher security, with stat clent supports will be used. For best security, use WPA stations are not allowed access with WPA security. For opher. Some gaming and legacy devices work only in th To achieve better wireless performance use WPA2 On	ng security and best compatibility. This mode uses WPA for toos that are WPAC capable. Also the strongest coher that the N2 Only mode. This mode uses AES(CCMP) cipher and legacy maximum compatibility, use WPA Only. This mode use TKIP is mode. Ny security mode (or in other words AES cipher).
WPA Mode :	WPA2-Personal
Encryption Mode :	TKIP ③ AES O Both
Group Key Update Interval :	100 (60 - 65535)
PRE-SHARED KEY	
Pre-Shared Key :	1234567890 The pre-shared key should be 8 to 63 ASCII, or 64 hexadedmal numbers.
Back	Next Cancel

12. Her vil du se de valgte indstillinger. Hvis du ønsker at ændre noget så tryk på **Back**. Hvis du er tilfreds med opsætningen så tryk på **Complete**.

STEP 6: SAVE AND COMPLETE		
Setup complete. Click "Back" to review or mo	odify settings.	
SETUP SUMMARY		
Time Settings : Enable		
Protocol :	DHCP	
ireless Network Name (SSID) : Powerine		
Wireless Channel : Auto Scan(recommended)		
802.11 Mode :	Mixed 802.11b/g/n	
Wireless Security Mode :	None	
Back Complete Cancel		

13. Opsætningen er nu færdig og du kan nu frakoble netværkskabel fra adapter B og PC.

Har du sat SSID og adgangskoden på Adapter B til det samme som på din trådløse router så vil den være usynlig på listen over tilgængelige enheder og dine trådløse enheder vil selv vælge om de er forbundet til Wi-Fi på din router eller på Adapter B.

Hvis du ikke har givet den samme SSID som på din router så ville du kunne se den over tilgængelige Wi-Fi forbindelser og du ville kunne logge på den.

Du kan også forbinde ikke-trådløse enheder på Adapter B ved brug af et netværkskabel.

For mere info angående opsætning og ændring af indstillinger se manual:

http://www.accessionx.com/download/documents\_downloads/1278\_-\_danish\_manual.pdf