

HANDBUCH





Setup und Betrieb

Anpassung der Einstellungen für den ODIN CL-4 Connect

- 01) Stellen Sie eine Verbindung zum ODIN CL-4 Connect her.
- 02) Normalerweise ist die SSID = ODIN. Das Passwort lautet: T-8A! Odin! S-18A. Wenn das Gerät jedoch auf Werkseinstellungen zurückgesetzt wird, ist die SSID = CL-4. Das Passwort lautet: 12345678.
- 03) Öffnen Sie Ihren Webbrowser und geben Sie Folgendes in die Adresszeile ein: 10.10.100.254.
- 04) Geben Sie nun den Benutzernamen und das Passwort ein (Benutzer: admin, Passwort: admin).
- 05) Gehen Sie zu "Mode Selection" (Modusauswahl) und wählen Sie STA MODE (Stationsmodus) aus.

Mode Selection	Working Mode Configuration	
AP Interface Setting	You may configure the Hart-WIFI module wifi mode and data transfor mode.	
STA Interface Setting	Tou may compare use care of a random of a more and on a matter more	
Application Setting	AP Mode: Access Point	
Device Management	Station Mode	
	Data Transfor Mode Transparent Mode *	

06) Klicken Sie auf "Device Management" (Geräteverwaltung) und dann auf "Restart" (neu starten).

Restart Module	
Restart Module	Restart

07) Der CL-4 Connect wird nun zurückgesetzt und lädt die neuen Einstellungen.



Der CL-4 Connect ist jetzt NICHT MEHR über den Webbrowser (WLAN) aufrufbar.



08) Verbinden Sie das Gerät mit einer der 2 Methoden (siehe Seite 3-4 Methode 1 und 2).



LAN-Anschlussanleitung

Methode 1

01) Verbinden Sie den CL-4 Connect über LAN mit einem Switch. Schließen Sie einen PC über LAN an den Switch an.

IP DHCP	DHCP-server	STA Mode Static IP 10.10.100.254

Abb. 01



Achten Sie darauf, dass der Switch nicht die IP-Adresse 10.10.100.254 hat! Sie wird ausschließlich für den CL-4 Connect verwendet!



- 02) Öffnen Sie den Odin Editor und klicken Sie auf die Schaltfläche "Connect" (verbinden).
- 03) Klicken Sie auf "Scanf". Das System sucht nun automatisch nach der IP- und MAC-Adresse des Geräts.



04) Klicken Sie auf die IP-Adresse, um sie auszuwählen. Klicken Sie zur Bestätigung auf "OK".

👼 Scanf		
IP	MAC	
10.10.100.254	AC:CF:23:5E:5F:BA:5000	
10	0%6	
IP: 10.10.100.254	Port: 5000	
local address: 10.10.100.100		
Scanf	ок	

05) Sie sind nun über LAN mit dem CL-4 Connect verbunden.



Bestellnummer: D3915

LAN-Anschlussanleitung



Wenn Sie Probleme mit den Einstellungen Ihres lokalen Netzwerks haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Netzwerkadministrator.



Abb. 02

Methode 2

- 01) Verbinden Sie den CL-4 Connect über LAN mit einem PC.
- 02) Weisen Sie Ihrem PC eine statische IP-Adresse zu. Sie sollte sich im Bereich **10.10.100.xxx** befinden. Die Subnetzmaske muss **255.255.255.0** sein.



- 03) Öffnen Sie den Odin Editor und klicken Sie auf die Schaltfläche "Connect" (verbinden).
- 04) Klicken Sie auf "Scanf". Das System sucht nun automatisch nach der IP- und MAC-Adresse des Geräts.

👼 Scanf	
IP	MAC
10.10.100.254	AC:CF:23:5E:5F:BA:5000
10	0%
IP: local address: 10.10.100.10	Port: 5000
Scanf	ок

05) Klicken Sie auf die IP-Adresse, um sie auszuwählen. Klicken Sie zur Bestätigung auf "OK".



👼 Scanf	
IP	MAC
10.10.100.254	AC:CF:23:5E:5F:BA:5000
10	0%
IP: 10.10.100.254	Port: 5000
local address: 10.10.100.10	
Scanf	ок

06) Sie sind nun über LAN mit dem CL-4 Connect verbunden.

Wenn Sie Probleme mit den Einstellungen Ihres lokalen Netzwerks haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Netzwerkadministrator.



Unangekündigte Änderungen der technischen Daten und des Designs bleiben vorbehalten.

CE

Website: <u>http://www.odin-audiosystems.com/</u> E-Mail: <u>service@highlite.com</u>



LAN-Anschlussanleitung
Notizen







©2018 ODIN