

Ohmigo.ohmonwifi använder mDNS som gör att du inte behöver känna till enhetens IP-adress utan kan använda "ohmonwifi.local" i adressfältet i din webbläsare och är ansluten till ditt trådlösa nätverk. Har du flera Ohmigo produkter i ditt nätverk eller vill ha en tydligare webbadress, kan du ändra "Enhetsnamn" när du konfigurerar din Ohmigo produkt.

I beskrivningen nedan byter du i så fall ut "ohmonwifi" till det enhetsnamn som du angivit i konfigurationen, default är DEVICE\_NAME=ohmonwifi

Webbadress	Funktion
<a href="http://ohmonwifi.local">http://ohmonwifi.local</a>	Öppnar en enkel webbsida som gör det möjligt att sätta en temperatur. Temperaturinställningen omvandlas av Ohmigo.ohmonwifi till resistans enligt den omvandlingstabell som gäller som "default".
<a href="http://ohmonwifi.local/syntax">http://ohmonwifi.local/syntax</a> <a href="http://ohmonwifi.local/info">http://ohmonwifi.local/info</a>	Visar tillgängliga webbadresser och hur de används. JSON svar för integrering med HomeAssistant och liknande.
<pre>{   "deviceName": "ohmonwifi",   "deviceID" : "15550609",   "deviceIP" : "192.168.7.76",   "firmware" : "1.0.0 BUILD: Dec 6 2022 04:26:32",   "uptime" : "0 days 08:06:38",   "temp": "23.5",   "rout": "5051.0" }</pre>	Enhetsnamn Serienummer IP address som Ohmigo.ohmonwifi är ansluten till Firmware version Tid sedan senaste start Aktuell temperatur i °C (Om Rout styrs direkt i ohm, typ ATR=xxx så sätts temp = 0.0) Aktuell resistans i ohm
<a href="http://ohmonwifi.local/getconfig">http://ohmonwifi.local/getconfig</a>	Läs nuvarande konfiguration
<pre>{   "device_name": "test",   "min_temp": "15.0",   "max_temp": "24.0" }</pre>	
<a href="http://ohmonwifi.local/setconfig/?&lt;parameter&gt;=&lt;value&gt;">http://ohmonwifi.local/setconfig/?&lt;parameter&gt;=&lt;value&gt;</a>	Sätter nytt värde på parameter – "device_name", "min_temp" och "max_temp"
<a href="http://ohmonwifi.local/setup">http://ohmonwifi.local/setup</a>	Startar om enheten för ny setup – anslut sedan till Wifi "Ohmigo.ohmonwifi.xxxxx"
<a href="http://ohmonwifi.local/getdefault">http://ohmonwifi.local/getdefault</a>	Läs av aktuell "default" omvandlingstabell för Temperatur - Resistans
<pre>{   "firmware": "1.0.0 BUILD: Dec 11 2022 14:49:56",   "default_table": [     {       "-30": "81700",       "-25": "60400",       "-20": "45100",       "-15": "33950",       "-10": "25800",       "-5": "19770",       "0": "15280",       "5": "11900",       "10": "9330",       "15": "7370",       "20": "5870",       "25": "4700",       "30": "3790",       "35": "3070",       "40": "2510",       "45": "2055",       "50": "1696",       "55": "1405",       "60": "1170",       "65": "980",       "70": "824"     }   ] }</pre>	
<a href="http://ohmonwifi.local/copydefault/?TYPE=xx">http://ohmonwifi.local/copydefault/?TYPE=xx</a>	Kopiera och använd omvandlingstabell TYPE=xx som "default"
<a href="http://ohmonwifi.local/setdefault/?-30=81700&amp;-25=60400&amp;-20=45100&amp;-15=33950&amp;-10=25800&amp;-5=19770&amp;0=15280&amp;5=11900&amp;10=9330&amp;15=7370&amp;20=5870&amp;25=4700&amp;30=3790&amp;35=3070&amp;40=2510&amp;45=2055&amp;50=1696&amp;55=1405&amp;60=1170&amp;65=980&amp;70=824">http://ohmonwifi.local/setdefault/?-30=81700&amp;-25=60400&amp;-20=45100&amp;-15=33950&amp;-10=25800&amp;-5=19770&amp;0=15280&amp;5=11900&amp;10=9330&amp;15=7370&amp;20=5870&amp;25=4700&amp;30=3790&amp;35=3070&amp;40=2510&amp;45=2055&amp;50=1696&amp;55=1405&amp;60=1170&amp;65=980&amp;70=824</a>	Setcustom sätter egen default tabell <b>OBS! Ange för alla temperaturer -30...+70 °C</b>
<a href="http://ohmonwifi.local/AT/?R=1234.0">http://ohmonwifi.local/AT/?R=1234.0</a>	Rout ger resistans 1234.0 ohm
<a href="http://ohmonwifi.local/AT/?T=18.0">http://ohmonwifi.local/AT/?T=18.0</a>	Rout ger resistans som motsvarar 18.0°C enligt tabell "default"
<a href="http://ohmonwifi.local/AT/?T=18.0,TYPE=01">http://ohmonwifi.local/AT/?T=18.0,TYPE=01</a>	Rout ger resistans som motsvarar 18.0°C enligt TYPE=01 (Ni1000, se ohmigo.ttl)
<a href="http://ohmonwifi.local/raw">http://ohmonwifi.local/raw</a>	Läser info från den integrerade resistansmodulen – ohmigo.ttl
<a href="http://ohmonwifi.local/factoryreset">http://ohmonwifi.local/factoryreset</a>	Återställ produkten till fabriksinställningar, anslut till Wifi Ohmigo.ohmonwifi.xxxx
<a href="http://ohmonwifi.local/firmware">http://ohmonwifi.local/firmware</a>	Uppgraderar firmware

#### TRYCKKNAPP - funktion

- |                        |  |
|------------------------|--|
| 1. Kort tryck          | Kontrollera att Rout/GND är korrekt ansluten = GRÖN LED. Om RÖD LED = växla anslutningen |
| 2. Långt tryck 5 sek   | Starta om enheten för ny setup – anslut sedan till Wifi "Ohmigo.ohmonwifi.xxxxx"         |
| 3. Långt tryck >10 sek | Återställer produkten till fabriksinställningar, anslut till Wifi Ohmigo.ohmonwifi.xxxx  |