



Caro(a) Leitor(a),

As Temperaturas estão altas em Berlim. O sol está brilhando sob um lindo céu azul. Nós experimentamos um recorde de temperatura na Alemanha. Agora é hora de um pouco de frescor. Saiba mais sobre nossas dicas legais para se descontrair trabalhando durante as férias de verão da Europa.



Você sabia que não precisa de software adicional e nem de uma conexão à Internet para configurar ou apenas acessar a interface web de seu datalogger Meteo-40? Um cabo Ethernet padrão é suficiente.

Ao definir a opção **link-local** no visor do Meteo-40, você só precisa conectar seu PC ao Meteo-40 através de um cabo Ethernet. Nenhum software adicional precisa ser instalado, nenhuma conexão à Internet é necessária. Basta digitar o endereço IP (que sempre começa com **https://169.254 ...**), que é mostrado no visor do Meteo-40, em seu navegador. é isso!

A opção de link-local também é muito conveniente quando se trata de manutenção em campo. Defina a opção no datalogger e conecte o seu computador ao datalogger com um cabo Ethernet. Você pode convenientemente se sentar no carro para serviços de manutenção, cerca de 10, 20 ou mesmo até 100 metros distante da torre :)

E esta é a maneira como fazer:

#### Guia rápido para uso da opção de Link-local de seu Meteo-40

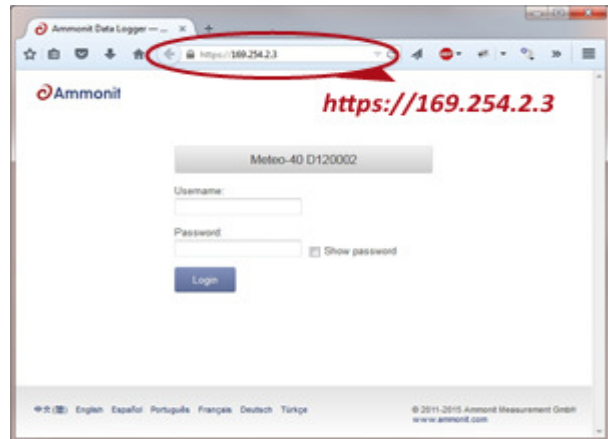
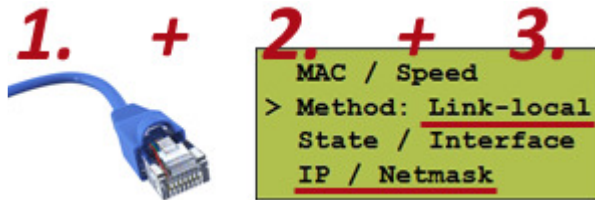
Conecte o seu computador ao Meteo-40 com um cabo padrão Ethernet.

Vá para **Communication** → **Devices** → **LAN** → **Ethernet** no menu do visor no Meteo-40 utilizando as teclas ao

Digite o endereço IP do seu datalogger Meteo-40 na barra de endereço do seu navegador começando com **https://**. Aceitar o certificado de segurança, após digite seus dados de login e senha do certificado.

lado do visor. Mova até **Method** e pressione o botão direito do teclado do Meteo-40 até que a opção **link-local** seja exibida.

Vá para o menu **IP/Netmask** e veja o seu endereço IP (169.254 ....) do datalogger.



Outro método mais conveniente para se conectar ao Meteo-40 via Ethernet é sua rede local (**LAN**). Basta conectar o datalogger à mesma rede local à qual o computador está também conectado. A LAN pode ser a sua **rede do escritório** ou apenas um roteador com algumas linhas de LAN.

Usando esse método, você não tem que configurar o Meteo-40 através do seu display. Você só exige seu endereço IP. Digite o endereço IP da seguinte forma em seu navegador: **https://xxx.xxx.xx.xx**.

No entanto, recomendamos usar a conexão LAN para a configuração em caso de uso no escritório e laboratório. Para o trabalho em campo, a opção link-local é imbatível.

Suas opções para conexões Ethernet:

- **DHCP** para redes locais e quando o túnel Ammonit é usado,
- **Fixed IP** quando você atribui um endereço IP selecionado, para uso do seu datalogger no escritório
- **Link-local**.

Você está cansado de procurar endereços IP de nossos Dataloggers Meteo-40? Nós temos uma solução: **Bonjour Print Services**. Ao instalar o Bonjour Print Services (da Apple) você só precisa do **número de série** do seu Meteo-40 para acessar sua interface web. Basta digitar **https://Dxxxxx.local** no seu navegador para acessar a página de login do seu Meteo-40. **Não é uma dica legal?**

Baixe o the Bonjour Print Services em: <https://support.apple.com/kb/DL999> Leia detalhes adicionais no manual do usuário do Meteo-40 em [www.ammonit.com](http://www.ammonit.com)





O Meteo-40 foi projetado para funcionar de forma eficiente em termos de custos com cartões SIM com endereço IP dinâmico. Via túnel do servidor Ammonit você pode acessar o datalogger apenas digitando seu número de série no navegador, por exemplo, <https://Dxxxxxx.tunnel.ammonit.com>. O túnel do servidor gerencia endereços IP e subdomínios.

Se você quiser atribuir ou ter um endereço IP dedicado para o seu Meteo-40, você pode facilmente configurar um endereço IP fixo na interface web Meteo-40. Veja abaixo.

## Guia rápido para configurar um IP fixo no Meteo-40

**Você quer usar um cartão SIM com IP estático em seu modem.**

Acesse a interface web Meteo-40 e abra o menu de **Comunicação → Modem**. Digite os detalhes que você recebeu de seu provedor.

Nota: O assistente de configuração foi projetado apenas para cartões SIM com endereço IP dinâmico.

State Reason Signal Operator IP Address Product PORTX Bands

0%

Use provider helper

Number: \*99\*

APN:

Username:

Password:

Modem online, whenever CECS is on (recommended)

Modem switch (typically S1): None

PIN:

Save

**Insira os detalhes da conexão fornecidos pelo seu provedor.**

**Você quer atribuir um endereço IP para o seu Meteo-40 em sua rede local.**

Acesse a interface web do Meteo-40 e abra o menu **Comunicação → LAN**. Selecione **Fixed IP** na lista de opções e insira o endereço de IP detalhadamente.

Interface	State	IP Address	Product
usb0	Unavailable	Unknown	
eth0	Activated	192.168.12.58	USB-MAC Controller

LAN online, whenever CECS is on

Use DHCP, fixed IP, or link-local

Fixed IP

Connect to internet via modem switch (recommended e.g. for SCADA)

LAN switch (typically S1): None

IP address: 192.168.40.40

DNS server: 192.168.40.1

Gateway: 192.168.40.1

Subnet mask: 255.255.255.0

**Selecione a opção de IP fixo e insira o endereço de IP.**



Você já notou que a Ammonit está no LinkedIn e Facebook? **Gostaríamos de convidá-lo a nos seguir no Facebook e LinkedIn.** Vamos mantê-lo atualizado com as últimas notícias, bem como publicar dicas para um trabalho eficiente em campanhas de medição.



Estamos ansiosos para ler os vossos comentários em nossas páginas da empresa.