

TECNOLOGIA DE MEDIÇÃO DA PRECIPITAÇÃO

LNM-View

Número de encomenda: 9.1700.99.000

O programa de PC LNM View é usado para exibir dados do Monitor de Precipitação a Laser Thies (LNM) e/ou do Disdrômetro 3D Thies. O programa pode arquivar os dados transmitidos do Monitor de Precipitação a Laser e/ou Disdrômetro 3D Thies, assim como exibi-los graficamente. Um design de interface amigável facilita muito a análise de cada conjunto de dados enviados de ambos os sistemas. Ao mesmo tempo, o programa tem as seguintes características, entre outras:



- gerenciar qualquer número de unidades LNM em um projeto
- arquitetura cliente-servidor para aquisição central de dados e visualização descentralizada
- instalação possível na rede

Representação gráfica de vários valores medidos:

- Monitor de Precipitação a Laser: Display gráfico > 30 displays diferentes
- Disdrômetro estéreo 3D > 55 visores diferentes

Exibição do espectro de precipitação

- Monitor de Precipitação a Laser tem 22 classes de tamanho e 20 classes de velocidade
- Disdrômetro estéreo 3D como tamanho e faixa de velocidade definidos pelo usuário

- Exportação de dados para o Microsoft EXCEL
- Impressão de gráficos individuais
- Exibição de dados como calendário e em formato de árvore
- Cálculo e exibição do diagrama ZR ao longo de qualquer período de tempo
- Exibição de dados de sensores externos, por exemplo, velocidade do vento, direção do vento
- Exibição de dados de diagnóstico internos
- Somente para o Disdrômetro Estéreo 3D: Observação de imagens do tipo de precipitação detetado, por exemplo, chuva, chuva com neve, neve, granizo, granizo leve e insetos.

Dados técnicos

Número de encomenda: 9.1700.99.000

Compatibilidade

Hardware conectável	<ul style="list-style-type: none"> • Monitor de Precipitação a Laser 5.4110.xx.xxx • Disdrômetros estéreo 3D 5.4120.xx.xxx
Requisitos do sistema	PC com: <ul style="list-style-type: none"> • 1 GHz, 256 MBRAM, recomendado 2 GHz, 512MBRAM • Resolução gráfica: 800 x 600 • Cores gráficas: 16 bit TrueColor

Sistema operacional

Sistema operacional recomendado:

- Windows 8
 - Windows 10
-

Variantes

Nenhuma outra variante está disponível para este artigo.

Acessórios