

FICHA TÉCNICA



Monitor de Aterramento ESD Eltex Terralight SIMCO ION

O Eltex TERRALIGHT oferece uma solução confiável para monitoramento de aterramento em ambientes onde a segurança é prioridade.

www.antiestaticos.com

CÓDIGO

ESD1315 – Monitor de Aterramento ESD Eltex Terralight SIMCO ION Com cabo 3M e Garra com LED

DADOS TÉCNICOS

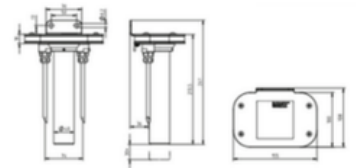
- Dimensões (LxPxA): 240 x 155 x 108 mm;
- Peso: 1,75 kg;
- Material: Aço inoxidável e plástico;
- Fonte de Alimentação: 3 pilhas D (1,5 V cada);
- Duração da Bateria: Longa duração com indicador de bateria fraca;
- Classe de Proteção: IP65 (resistente à poeira e à água);
- Temperatura de Operação: -18°C a +50°C;
- Umidade: Até 80% de umidade relativa, sem condensação;
- Certificações: ATEX, ICEX, CE;
- Status de Aterramento: LED verde indica aterramento adequado;
- Indicador de Bateria Fraca: LED amarelo para sinalizar troca de baterias.

INSTRUÇÃO DE USO

Instale as pilhas e posicione o TERRALIGHT em local visível. Conecte o cabo de aterramento à garra (TERRACLAMP) e fixe-a em uma superfície metálica para garantir o aterramento. O LED verde indicará o aterramento correto. Se o LED amarelo acender, troque as pilhas. Após o uso, desconecte o sistema e guarde em local seco e seguro.

ARMAZENAMENTO

Guarde o Eltex TERRALIGHT em local seco, longe de fontes de calor excessivo e de umidade. Evite expor o equipamento à luz solar direta por longos períodos. Sempre verifique a integridade dos cabos e garras antes de armazenar, garantindo que estejam em boas condições para o próximo uso.



ESD Antiestáticos Comercial e Industrial Ltda

Av. Varsóvia, 1080 - Bairro: Vila Metalúrgica - Santo André - SP - Cep: 09220-000

✉ E-mail: vendas@antiestaticos.com ☎ Telephone: 11-3370-3003 📞 WhatsApp: 11-94447-4840