



## ELO 2144 - Leitora Palm

A Leitora Palm ELO2144 contém um sistema capaz de realizar de maneira simples e amigável as tarefas de coleta de dados e programação de medidores eletrônicos de energia elétrica.

Com base na plataforma Palm/OS, é um equipamento portátil, capaz de executar a leitura de dados de medidores eletrônicos através de um cabo com conexão óptica (infravermelho). A operação fica facilitada pois se assemelha em muito a navegação em ambiente Windows.

Com uma grande capacidade de armazenamento de arquivos de leitura, permite plena autonomia em rotas de leitura populosas ou extensas. Ou ter armazenado os diversos arquivos de programas operacionais de medidores eletrônicos padronizados pela norma ABNT 14522.



### Capacidade de Armazenamento

Mais de 500 arquivos de leituras de medidores com três canais e memória de massa com 30 dias de

### Alimentação

3 pilhas alcalinas AA (comunicação).

### Dimensões/Peso

Altura: 40mm;  
Largura: 76mm;  
Comprimento: 120 mm;  
Peso: 350 g (com baterias).

### Condições Ambientais de Operação

Temperatura: 0 a +50°C;  
Umidade: 0 a 95%, sem condensação.

### Autonomia

Dois a quatro meses de uso normal, indicando no mostrador, se for o caso, a necessidade de substituição de baterias (comunicação).

### Acessórios

Aplicativo para comunicação leitora-microcomputador;  
Bolsa para transporte e utilização em campo;  
Cabo de ligação leitora-medidor conector magnético;  
Cabo de ligação leitora-microcomputador;  
Capa protetora para utilização em campo.

Atualizado em Julho/2007



ELO SISTEMAS ELETRÔNICOS S.A.

Rua Edu Chaves, 547 • Porto Alegre - RS - Brasil • Fone 0 xx 51 3342.1732 • Fax 0 xx 51 3342.6722  
www.elonet.com.br