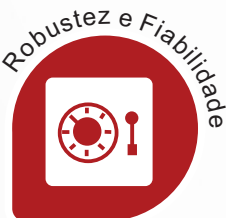




Terminal *GFP* **Simplex**

Totalmente estanque, de grande resistência a condições adversas e adaptável a todo o tipo de bombas electromecânicas.

Soluções flexíveis, para negócios exigentes...



Simplificando a Tecnologia



Características Gerais:

- ✓ Possibilidade de transferência da dados para computador.
- ✓ Sistema de segurança de descarga de dados contra perdas de transacções ou de identificadores.
- ✓ Aplicação interna de gestão configurável para os modos de operações com solicitação de códigos secretos, KM e matriculas/condutores.
- ✓ Controlo até 2 mangueiras.
- ✓ Utilização fácil e intuitiva.
- ✓ Funcionamento de Stand Alone 24 horas sem operador.
- ✓ Comunicação local por LAN (opcional).
- ✓ Comunicação móvel por GPRS (opcional).
- ✓ Ligação a BackOffice MX (GFP).
- ✓ Controlo até 200 identificadores.
- ✓ Controlo máximo até 1200 transacções por comunicar.
- ✓ Ligação a gerador de impulsos com controlo até à centésima.

O MXGFP têm como missão, a gestão do parque e respectivos abastecimentos, criando e gerindo os utilizadores e suas permissões, através de chaves magnéticas, ou identificação por códigos, permitindo desta forma o controlo dos gastos de combustíveis por viatura, médias, etc.

O sistema gera listagens de apoio à gestão, podendo as mesmos serem exportadas em vários formatos, como por exemplo, excel, xml, pdf, etc, etc.

A Waresoft, garante assistência on site, a presença de um técnico no espaço de 24 horas, mediante contratos e acordos de manutenção.

Os sistemas Privados XPetrol, estão preparados para trabalhar 24 horas por dia, 7 dias por semana, 365 dias por ano.

A ligação do gestor à bomba, é feita por cabo, o mesmo terá que ter um conversor de sinal com um custo adicional que pode estabelecer comunicação até 300 mts.

O sistema pode ligar a um PC local (Porta série RS232) e o mesmo deverá ter como sistema operativo Windows XP Pro, onde será instalada a aplicação de BackOffice MX Versão GFP (Gestão de parques privados versão monoposto).

Para sistema em rede, com ligação a vários pontos de abastecimento, é necessário criar uma VPN via GPRS ou outro tipo de ligação.



Especificações Técnicas

Grupo	
Tipo	Terminal
Físicas	
Cor	Cinza Metalizado
Tamanho	19x14x25 cm
Software instalado	
Front Office OPT	WS - GFP - Simples
Electricidade	
Alimentação	220 Vac
Conectividade	
Tipo de comunicações	Descarga por IBUTTON, RS485, GPRS, LAN
Componentes	
Display	4 Linhas - 20 caracteres
Teclado	Numérico, 16 teclas
Impressora	Não
Identificadores	TAG / Manual
Capacidade	
Nº operações	1.200 Sem Descarga de Dados
Nº Identificadores	200
Caudal	Conforme bomba

