

Alarme de carro Pandora DXL 3500

Tipo: automotivo

Tipo de comunicacao: comunicacao bidirecional

Funes de segurana

Zonas de segurana independentes: 11 peas

Armar e Proteger: Armar SilenciosoArmar/Desarmar SilenciosoArmar AutomticoArmar AtrasoArmar

Motor em Funcionamento bloqueio anti-hi-jack

Recursos e capacidades

Funes: modo de servio (Valet)

Incio automtico: por temporizadorpor temperaturaModo de temporizador turbo

Key fob e controle

Faixa de controle: 900 m

Faixa de recepo: 1800 m

Exibir

Proteo contra varredura: onlineCdigo

Vibrar

Contedo do pacote

Conjunto de pacote: CAN-busbloco de bloqueioimobilizador

Sensor de choque/vibrao: 2 nveis

Outros

Energia autnoma

Memria no voltil

Caractersticas distintivas do Pandora DXL 3500: O sistema construdo em um microcontrolador de arquitetura ARM avanada (Cortex™) Apareceu uma porta mini-USB integrada, atravs da qual conectado a um computador pessoal para atualizar o software , protocolos CAN e alteram as configuraes do sistema. Consumo total de energia significativamente reduzido (at 30%) para atender aos rigorosos padres estabelecidos pela maioria dos fabricantes de automveis para acessrios eltricos. A funcionalidade do sistema e um sistema aprimorado para armazenar o historico de eventos de alarme e servio foram significativamente expandidos. carros com o menor risco possvel de danos ao equipamento padro do carro e praticamente sem uso de mdulos adicionais.