



Kit digital de carro para o terminal MTP850 TETRA™



O kit digital de carro MTP850 é o novo adaptador para veículos da Motorola, projetado para transformar seu rádio portátil em um rádio móvel visual, permitindo o carregamento de baterias no veículo, operação remota e ampla cobertura.

Benefícios do seu Kit Digital para Carros Motorola MTP850:

- **Atendendoas necessidades de mobilidade:**
 - Transforma o rádio portátil em um rádio móvel virtual, com acesso a um alto-falante externo, microfone direcional e botão remoto "aperte para falar".
 - Ampla cobertura de rádio e GPS através de uma antena externa.
 - A bateria pode ser carregada no veículo e a energia é fornecida continuamente ao rádio portátil, através da bateria do carro, permitindo que os usuários carreguem seu rádio portátil mesmo quando estão fora do escritório.
- **Seguro sistema de comunicação remota (viva-voz):**
 - Um suporte de montagem giratório com três eixos na base permite que o usuário coloque a unidade em posição de acesso fácil e conveniente.
 - O visor é mantido na vertical e em clara visualização, permitindo fácil acesso a botões e teclas, o que proporciona seguras condições de direção.
 - A base oferece uma fixação segura para o rádio portátil, garantindo a segurança ao dirigir.
- **Avançado desempenho de áudio dentro de veículos:**
 - A caixa de ligação oferece capacidades de viva-voz no veículo, e inclui os seguintes recursos:
 - Processador de sinal digital para a operação de comunicações remotas de duplex total com o adaptável cancelamento de ecos e redução de ruídos.
 - Esquema simples de circuitos elétricos de ignição para ligação/desligamento.
 - Amplificador de áudio com possibilidade de ficar mudo para conduzir o alto-falante externo e o microfone.
- **Instalação conveniente para funcionalidades acessíveis:**
 - A caixa de ligação oferece uma única caixa de interface para conectar a base, o alto-falante externo, o microfone do visor, botão remoto "aperte para falar" e cabos de força.
 - O botão de liberação permite a rápida remoção do rádio portátil, garantindo que todas as funcionalidades estejam sempre na ponta dos dedos do usuário enquanto este está em movimento.
 - A caixa de ligação fornece energia para a antena externa de GPS.

FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES

KIT DIGITAL DE CARRO MTP850

Kit terminal para viva-voz em carros GMLN4687 – MTP850 TETRA

O kit completo inclui:

- Uma base para fixar o rádio MTP850 (GMLN4688)
- Alto-falante remoto passivo de 5W (SSN4020)
- Microfone Remoto de Visor Direcional (SMN4095)
- Cabos de força (FKN4919)
- Guia do usuário (6866535D13)
- Suporte e parafusos de montagem (FTN6376)
- Caixa de ligação (FLN3119)
- Botão remoto “Aperte para Falar” Velcro™ (FLN9571)
- Manual de instalação (6866535D12)



Especificações do kit digital para carros MTP850

Função da base:	Fixa o terminal Muda a frequência do rádio para a antena externa (incluindo sinais de GPS) Faz interface com a caixa de ligação
Montagem da base:	Suporte giratório flexível de 3 eixos/suporte de montagem de travamento
Dimensões da base (excluindo o rádio):	41x200x50 mm
Peso da base (excluindo o rádio):	400 gms (incluindo o cabo e o suporte de montagem)
Dimensões da caixa de ligação:	60x140x30 mm
Peso da caixa de ligação:	300 gms (excluindo os cabos)
Distância da base para a caixa de ligação:	2m de comprimento, com um conector DB 26 na extremidade
Faixa de temperatura operacional do kit para carros:	-30°C a 60°C
Carregamento de baterias:	Carregador de bateria* à tensão de entrada: Corrente máxima de carga 1A Operação com a bateria descarregada: O rádio fica operacional dentro de 2 minutos após a inserção Temperatura de operação: 0°C a 40°C
Tensão de entrada:	10.8-15.6VDC (sistema automotivo padrão de 12VDC)
Conector de frequência de rádio da antena:	Plugue FME
Compatibilidade do clip do cinto:	A base não é projetada para segurar o rádio portátil enquanto o clip do cinto está afixado ao MTP850
Compatibilidade do rádio:	Todos os modelos MTP850
Compatibilidade de baterias:	Bateria slim_FT6573 Bateria estendida_FT6574
Antenas GPS/TETRA compatíveis**:	- 380-430 MHz (GMAE4290) - 800 MHz (GMAF4504) - 350 MHz (GMAD4500)

* O kit para carros GMLN4687 oferece voltagem para carregamento de baterias ao rádio portátil enquanto o circuito de carregamento reside no rádio portátil. Os tempos/temperaturas de carregamento da bateria são apenas uma referência.

**É necessário um kit externo de antenas, vendido separadamente. Uma antena TETRA apenas pode ser utilizada se não for necessária a recepção do sinal GPS.



MOTOROLA

motorola.com

A logomarca MOTOROLA e a logomarca M estilizada estão registradas na Agência de Patentes e Marcas Comerciais dos EUA. Todos os outros nomes de produtos ou serviços são propriedade de seus respectivos proprietários. © 2008 Motorola, Inc. Todos os direitos reservados. Para saber mais sobre a disponibilidade e as informações específicas de sistema, produtos ou serviços, fale com seu escritório local ou parceiro de negócios Motorola. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.
LP-MTP850-PS