

BasicDome

Código do Modelo	Código do Pedido	Descrição
G3BS50	4 998 137 464	24 VCA, PAL Padrão (460 linhas)
G3BS60	4 998 147 273	24 VCA, NTSC Padrão (470 linhas)



A câmera BasicDome é a solução para aqueles que buscam uma câmera de alta velocidade, econômica, para aplicações de segurança em interiores.

Oferece um serviço mais rápido, silencioso e é mais eficiente em comparação com as demais câmeras dessa mesma faixa de preço.

BasicDome é a escolha perfeita para aqueles que desejam a garantia da marca Bosch a um preço acessível.

A câmera BasicDome permitirá economizar tempo e dinheiro. Este conjunto de câmera pode ser instalado com grande facilidade em um suporte pendente ou em uma caixa a ser embutida no teto.

Inclui visualização em tela para que se possa programar a distância, o que permite configurar completamente desde o primeiro momento e otimizar a câmera em condições variáveis.

O FastAddress da Bosch facilita o endereçamento a distância da câmera BasicDome. Seu motor resistente com menos peças móveis faz com

que BasicDome consuma menos potência e tenha extrema confiança, o que o torna a escolha ideal para as aplicações de uso intenso.

Igual a todos os sistemas AutoDome, a câmera BasicDome tem integrada nossa função patenteada AutoPivot, que gira e inclina a câmera automaticamente, para facilitar a captação da imagem de um sujeito que se encontre debaixo dela.

Controle a distância, configuração e atualizações mediante cabo de vídeo (UTP passivo ou coaxial) ao utilizar os dispositivos de configuração e controle compatíveis com Bilinx (como a ferramenta de configuração VP-CFGSFT ou a interface LTC 8016 Allegiant® Bilinx).

Os menus na tela podem ser mostrados nos seguintes idiomas: inglês, francês, alemão, espanhol, português e polaco.

■ Características

- Zoom ótico de 16x.
- Sistema de câmera colorida integrada de altos benefícios.
- Alta velocidade.
- Câmera econômica, porém repleta de funções.
- Fácil de instalar.
- Configuração a distância (Bilinx™, bifásico, RS-232, RS-485).
- Títulos de setores e elementos pré-definidos.
- Funções patenteadas AutoPivot e AutoScaling.
- 3 anos de garantia.

■ Classificação de Desenho

IP31 (NEMA 2)

Os sistemas BasicDome da Bosch utilizam exclusivamente a função de endereçamento FastAddress. Não possuem um método manual integrado para estabelecer o endereço por meio de interruptores. A causa disto, é que as câmeras deste modelo não são compatíveis com os sistemas Bosch que cumprem os seguintes critérios:

- Teclados de velocidade fixa.
- CPU LTC 8500 / 8600 / 8800 de versão 5,2 ou anterior.
- Qualquer CPU LTC 8500 / 8600 / 8800 sem interruptores DIP de 8 posições.
- Qualquer LTC 8600 / 8800 vendida antes de Junho de 1994 e LTC 8500 vendida antes de maio de 1995.

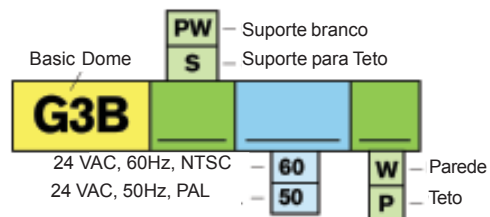
Os sistemas LTC 8500 / 8600 / 8800 anteriores podem ser atualizados mediante a substituição da CPU por outra de versão atual. Para a atualização de um sistema de velocidade variável, pode ser necessário alterar outros acessórios do sistema (por exemplo, teclados, receptores/controladores, expansores de portas, etc.).

■ Especificações Técnicas

Tensão Nominal	24 VCA.
Consumo de Energia	15 W.
Convertidor de Imagem	Formato de imagem CCD de 1/4" de transferência interlinear.
Elementos de Imagem Ativos	Modelos PAL: 752 H x 582 V. Modelos NTSC: 768 H x 494 V.
Resolução Horizontal	Modelos PAL: 460 linhas de TV. Modelos NTSC: 470 linhas de TV.
Relação Sinal / Ruído	>50 dB.
Correção de Abertura	Horizontal e vertical.
Saída de Vídeo	Video composto: 1 Vpp, 75 Ohms.
Enfoque	Automático com modo manual.

Iris	Automático com modo manual.
Velocidade	Velocidade programada: 360° / seg. Velocidade variável: 120° / seg.
Sincronização	Bloqueio de linha (ajuste de fase vertical de -120° a 120°) ou cristal interno.
Giro	360° contínuo.
Inclinação	De 0° a 90°.
Vários	Configuração / Controle de câmera: Bifásico ou RS-232. Posições programadas: 99 cada uma com títulos de 16 caracteres. Ronda de segurança: 2 rondas, com duração total de 15 minutos. Todas as funções da câmera estão armazenadas em sua memória. Endereçamento: Endereçamento remoto FastAddress. Setores/Inclinação: 16 setores independentes com títulos de 16 caracteres por setor.
Peso	1,7 kg.
Intervalo de Temperatura	Em serviço: De -10°C a 50°C. Armazenamento: De -40°C a 60°C.
Umidade em Funcionamento	De 0% a 90% sem condensação

■ Guia para Pedidos



* Os Kits de montagem em parede e teto somente são válidos para os modelos com suportes pendentes.