

## Domes de Resolução Padrão

### LTC 1261/21DN FlexiDome Preto e Branco

| Código do Modelo | Código do Pedido | Descrição                           |
|------------------|------------------|-------------------------------------|
| LTC 1261/21DN    | F 01U 505 489    | 12/24V, Colorida e P/B (520 linhas) |



O VariDome Dia/Noite é a solução perfeita para ambientes de segurança extremos com condições amplas de iluminação variadas. O LTC 1261/21DN oferece uma resolução alta, sensibilidade alta câmera Dia/Noite, feita em um alumínio de resistente a alto impacto com uma cúpula de polycarbonato. Estas unidades de câmera oferecem imunidade excelente para impacto e vibração, além dos alojamentos contra vandalismo, que eles podem resistir o equivalente de 54 Kg. de força.

Vigilância 24-hora, a câmera troca automaticamente de colorido a operação monocromática quando o nível de iluminação diminui, sensibilidade de noite. Isto é realizado removendo o IR mecanicamente do filtro do campo de visão. O LTC 1261/21DN é grande, para uso em, bares, discotecas, onde a variação de luz ou em lugares onde há mudanças de iluminação drásticas.

Este modelo vem completo, com 2.8 - 5.8mm lente de auto-íris varifocal, e oferece uma alta velocidade eletrônica, auto equilíbrio de branco, e compensação de luz de fundo inteligente. Aceita energia CA ou DC, permitindo os usuários tirarem proveito de sua linha ou capacidades de ajuste de fase.

O alojamento fortalecido é lacrado, tornando-o ideal para uso ao ar livre. A unidade foi projetada, pequena, e imperceptível, para um olhar atraente elogiar a maioria das decorações. Estas características perfeitamente combinam, com o VariDome, pois é fácil instalar, e vem pronto para usar.

#### ■ Características

- Câmera colodia CCD de 1/4";
- Alta resolução de câmera Dia/Noite;
- Compensação inteligente para Luz de fundo;
- Inclui lentes Auto Íris Varifocal;
- 12 VDC / 24 VAC ;
- Alojamento de Alumínio, 101mm ;
- Cúpula de Polycarbonato;
- Suporta Impacto equivalente a 54 Kg ;
- Transmissor UTP opcional.

#### ■ Certificações

Imunidade EMC: CE

Emissões EMC: CE classe B

Emissões EMC: Conforme FCC, classe B

#### ■ Segurança

CE, UL, CUL

Distribuição: Segurança Industrial Equipamentos  
Fone/Fax: (41) 4063-9687  
cml@segind.com.br - segindbr@hotmail.com  
www.segind.com.br

## ■ Especificações Técnicas

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Tensão Nominal</b>             | 12 to 15 VDC or 21.6 to 26.4 VAC, 60 Hz                        |
| <b>Faixa de Tensão</b>            | 12 - 28 VCA, 60 Hz EIA RS-170.                                 |
| <b>Consumo de Energia</b>         | 2,9 W.   |
| <b>Conversor de Imagem</b>        | Formato de imagem CCD de 1/4" com transferência de interlinha. |
| <b>Elementos Ativos da Imagem</b> | Modelos EIA: 768 H x 494 V.                                    |
| <b>Resolução Horizontal</b>       | Horizontal : 520 linhas;<br>Vertical : 350 linhas.             |
| <b>Relação Sinal / Ruído</b>      | >48 dB.  |
| <b>Sensibilidade</b>              | Colorido: 1.2 lux;<br>P/B: 0.04 lux .                          |
| <b>Lentes</b>                     | 2.8–5.8 mm, f/1.4 até 200                                      |
| <b>Saída de Vídeo</b>             | Vídeo composto: 1 Vpp em 75 Ohms.                              |
| <b>Sincronização</b>              | Line Lock, Crystal Lock com ajuste de fase (0-180°)            |
| <b>Montagem da Câmera</b>         | Montagem na parede .<br>Montagem em Teto.                      |

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Controles</b>            | <p><b>Sincronização por linha:</b><br/>Passível de ativação e desativação.</p> <p><b>Faixa de ajuste de fase:</b><br/>330°.</p> <p><b>Compensação de backlight:</b><br/>Ativada / desativada.</p>                 |
| <b>Conectores</b>           | <p><b>Saída de vídeo:</b><br/>BNC.</p> <p><b>Alimentação:</b><br/>Bloco de terminais. Os terminais da fonte de alimentação estão isolados da saída de vídeo BNC.</p> <p><b>Dia/Noite manual:</b><br/>3 modos.</p> |
| <b>Entrada de Cabos</b>     | Lado ou Atrás 3/4-polegada .  |
| <b>Peso</b>                 | 1,41 Kg.  |
| <b>Dimensões</b>            | 115 mm (4,53") de diâmetro x 77 mm (3,03") de altura.   |
| <b>Faixa de Temperatura</b> | <p><b>Em operação:</b> De -20°C a 50 °C.</p> <p><b>Armazenamento:</b> De -40°C a 50 °C.</p>   |
| <b>Umidade em operação</b>  | De 5% a 90% sem condensação.  |