## Guia de referência rápida das câmeras AutoDome

BOSCH
Tecnologia para a vida

www.tucanobrasil.com.br

Todas as câmeras das Séries 100, 200, 300 e 500i AutoDome encontram-se disponíveis em invólucros para embutir no teto, invólucros pendentes para uso interno e externo.









Características de série	AutoDome Série 100 Sistema de câmeras fixas	AutoDome Série 200 Sistema de câmeras PTZ	AutoDome Série 300 Sistema avançado de câmeras PTZ	AutoDome Série 500i Sistema inteligente de câmeras PTZ
CPU, módulos de câmera e comunicação substituíveis	Sim	Sim	Sim	Sim
Temperatura de operação:				
Invólucro de uso interno	de -10°C a 50°C (de 14°F a 122°F)	de -10°C a 50°C (de 14°F a 122°F)	de -10°C a 50°C (de 14°F a 122°F)	de -10°C a 40°C (de 14°F a 104°F)
Invólucro de uso externo EnviroDome	de -55°C a 50°C (de -67°F a 122°F)	de -60°C a 50°C (de -76°F a 122°F)	de -60°C a 50°C (de -76°F a 122°F)	de -60°C a 50°C (de -76°F a 122°F)
Protocolo de comunicação	N/A	Bosch Bi-Phase, RS232 e 485, Pelco 'P' ou 'D'	Bosch Bi-Phase, RS232 e 485, Pelco 'P' ou 'D'	Bosch Bi-Phase, RS232 e 485, Pelco 'P' ou 'D'
Controle/configuração 'Up the Wire'	Sim, Bilinx	Sim, Bilinx	Sim, Bilinx	Sim, Bilinx
Máscaras de privacidade/Supressão de setores	Não	Não	Sim	Sim
Pré-posições	N/A	64	99	99
Rondas	Não	1 ronda predefinida	2 rondas predefinidas; 2 rondas gravadas	2 rondas predefinidas; 2 rondas gravadas
Endereçamento rápido remoto	N/A	Sim	Sim	Sim
AutoPivot e AutoScaling	N/A	Sim	Sim	Sim
Compensação do cabo		Não	Sim	Sim
Entradas de alarmes/Saídas de relé	N/A	N/A	7/4	7/4
Garantia	3 anos	3 anos	3 anos	3 anos
CPUs				
	<ul> <li>Módulos substituíveis:</li> <li>Atualização para CPUs das Séries 200, 300 ou 500i</li> <li>Substituição de câmera 'hot swap' (troca em funcionamento) ou atualizações</li> <li>Atualizações do módulo de comunicação plugável</li> <li>Supressão de surtos integrado</li> </ul>	- Módulos substituíveis  - Alta velocidade de rotação horizontal/vertical: 360° por segundo  - Resolução de problemas e diagnósticos avançados  • LEDs de diagnóstico  • Visualização de diagnóstico na tela  - Supressão de surtos integrado	Inclui todas as funções da Série 200, mais:  – Máscaras de privacidade de superior qualidade:  • 24 máscaras  • Até 8 máscaras por cena  – Tratamento avançado de alarmes por gerador de 'Regras'	Inclui todas as características avançadas da Série 300, mais: – AutoTrack II – Estabilização de imagens* – Detecção de movimentos por vídeo com tecnologia de 'mascaramento virtual'
Câmeras				
Resolução	540 TVL	> 470 TVL	> 470 TVL	> 470 TVL
Sensibilidade – modo a cores (30 IRE)	Dia/Noite: 0,29 lux F1.4, obturador de 1/60 (1/50), AGC máx.	Cores 18x: 0,5 lux F1.4, obturador de 1/60 (1/50), AGC máx.	Dia/Noite 18x: 0,4 lux F1.4, obturador de 1/60 (1/50), AGC máx.	Dia/Noite 26x: 0,5 lux F1.6, obturador de 1/60 (1/50), AGC máx.
Sensibilidade – modo Noite (30 IRE)	Dia/Noite: 0,12 lux F1.4, obturador de 1/60 (1/50), AGC máx.	N/A	Dia/Noite 18x: 0,05 lux F1.4, obturador de 1/60 (1/50), AGC máx.	Dia/Noite 26x: 0,10 lux F1.6, obturador de 1/60 (1/50), AGC máx.
Dia/Noite	Sim	Não	Sim	Sim
Lente	de 2,7mm a 13,5mm, f/1,2 de 5 mm a 50 mm, f/1,4	de 4,1 mm a 73,8 mm, f/1,4	de 4,1 mm a 73,8 mm, f/1,4 de 3,5 mm a 91,0 mm, f/1,6	de 4,1 mm a 73,8 mm, f/1,4 de 3,5 mm a 91,0 mm, f/1,6
Zoom ótico	5x (varifocal) 10x (varifocal)	18x	18x 26x	18x 26x
Zoom digital	Não	Não	12x	12x
Invólucros				
Uso interno	Para embutir no teto, pendente	Para embutir no teto, pendente	Para embutir no teto, pendente	Para embutir no teto, pendente
Uso externo	Pendente	Pendente	Pendente	Pendente
Grau de proteção	IP66/NEMA 4X (invólucros pendentes)	IP66/NEMA 4X (invólucros pendentes)	IP66/NEMA 4X (invólucros pendentes)	IP66/NEMA 4X (invólucros pendentes)
Comunicação				
Coaxial/UTP	Bilinx, UTP, coaxial	Bilinx, UTP, coaxial	Bilinx, UTP, coaxial	Bilinx, UTP, coaxial
Ethernet opcional (TCP/IP)	Cat5/Cat6 (UTP)	Cat5/Cat6 (UTP)	Cat5/Cat6 (UTP)	Cat5/Cat6 (UTP)
Fontes de alimentação/Suportes			, ,	(2.17)
Fontes de alimentação:				
rontes de alimentação: 24 Vca	1, 4, 8 ou 16 câmeras	1, 4, 8 ou 16 câmeras	1, 4, 8 ou 16 câmeras	1, 4, 8 ou 16 câmeras
120 Vca, 230 Vca		Sim	Sim	Sim
Suportes para uso interno		Parede, tubo, teto	Parede, tubo, teto	Parede, tubo, teto
	Parede, tubo, teto Parede, canto, poste, tubo, superfície horizontal,	Parede, tubo, teto Parede, canto, poste, tubo, superfície horizontal,	Parede, tubo, teto Parede, canto, poste, tubo, superfície horizontal,	Parede, tubo, teto Parede, canto, poste, tubo, superfície horizonta
Suportes para uso externo	parapeito	parapeito	parapeito	parapeito
Fibra ótica				
Transceptor analógico bidirecional de fibra ótica opcional (vídeo e controle através de uma única fibra)	Sim	Sim	Sim	Sim

<sup>\*</sup> Informe-se junto do seu representante Bosch com relação à disponibilidade da função de estabilização de imagens.

## Guia de referência rápida das câmeras AutoDome

BOSCH
Tecnologia para a vida

www.tucanobrasil.com.br

