

CÂMERA DOME FIXA CCD



BMD-L3600CCD70025IR

- 3,6 mm
- 700 linhas
- IR 25 metros

BYCON

BMD-L3600CCD70025IR

ESPECIFICAÇÕES

Sensor	960H
Formato de vídeo	PAL/ NTSC
Resolução	700 TVL (linahs)
Iluminação Min.	0 Lux (IR LIGADO)
S/ N Ratio	≥50 Db (AGC DESLIGADO)
AGC	Auto/ Manual
BLC	Ligado/ Desligado/ HLC
Controle de Iris	Íris Eletrônica/ Lente Auto Íris (DC Drive)
Velocidade do Shutter	1/60 (1/50) - 1/10000 Segundos
White Balance	Modos: Manual; ATW; Usuário Alcance: (ATW) 2200-10000 °K
Espelho	Ligado/ Desligado
Day/ Night	Auto/ Colorido/ P&B
Privacidade	Ligado/ Desligado (1-4 áreas)
Ajuste	Luminosidade Alta/ Baixa
Título	Ligado/ Desligado (15 caracteres máx.)
2D-DNR	Ligado/ Desligado
D-WDR	Ligado/ Desligado
Sincronismo	Interno
Tensão	12DVC
Corrente	200mA+15% (IR ligado); 80mA+10% (IR desligado)
Lente	3.6 mm fixa
Alcance IR	20 metros
Proteção	IP66
Temperatura de trabalho	-10 °C~50 °C
Temperatura armazenamento	-20 °C~50 °C
Dimensões	70 x 94 mm
Peso	490g

BYCON

BYCON IND. E COM. DE ELETRÔNICOS S.A

Suporte Técnico: suporte@bycon.com.br

Matriz: +55 (11) 5096-1900

Acesse: www.bycon.com.br