



Powerful Solutions

EagleVision CCTV

SECURITY SOLUTIONS AND TECHNOLOGIES

Painél iluminador 12LEDs *Super High Power* em até 150 metros

- Possui luz infra-vermelho 850nm de alta potência para utilizar com Câmeras de CFTV e Câmeras IP durante a noite, mantendo as imagens mais nítidas.
- Design do sensor de luz patenteada, possibilita com mais precisão e respostas de luminosidade, melhorando o controle automático de luz.
- Circuito Super Economico de Energia com baixo consumo de energia elétrica.
- Baixa taxa de falhas do infra-vermelho é garantida pela tecnologia de circuito independente otimizado com mais de 50.000 horas.
- Possibilita ajuste automático do iluminador sincronizado com o vídeo e obturador da camera, para captura de placas automotivas em aplicações de pouca luminosidade; e evitar que reflexos de faróis afetem o funcionamento do IR.
- Sincronização com a câmera para controlar o iluminador via I/O, 12V, 5V ou RS485 (Requer módulo interno opcional – Modelo "S")
- Possibilita ajuste de ângulo e potência de acordo com a lente utilizada
- Caixa de proteção adota alumínio de alta condutividade térmica para melhorar a dispersão de calor, e possui vidro temperado contra vandalismo.
- Suporte ajustável e flexível possibilita regular a direção de iluminância.
- Proteção IP66 à prova de água e poeira, e IK09 contra impacto.
- Controle remoto opcional para controle e ajuste do iluminador.
- Garantia nacional de 3 anos (5 anos estendida)



Opção de Montagem para Visão Panorâmica

Technical Specification

LED type: 12pcs 2W dot-matrix IR LED
 Wavelength: 850nm (740nm or 940nm optional)
 Voltage: AC85-265V 50/60Hz, DC12V/24V, AC24V or POE
 Power consumption: 24W(850nm)
 Day and night switch: Auto or controlled by camera
 Beam Angle: 10° to 120° (150 to 15 meters)
 Mounting: Wall mounting "U" bracket (Pole mount optional)
 Temperature: -30°C to 50°C
 Grade of protection: IP66
 Color: Beige or Black
 Housing: Aluminum / Screws: Stainless Steel
 Panel: High light transmittance toughened glass IK09
 Net weight: 1.3kg
 Dimension 130x105x85mmmm
 Power Supply: Optional (12VDC, 24VDC, 24VAC, POE)

EE-IR12XXHXS

NOTA: Definir ângulo e voltagem no pedido para vir pré-instalado, ou as diferentes lentes serão incluídas para trocar durante a instalação.

Opções de lentes	Ângulo de Luz	Distância do IR (850nm)
EE-IR1210H1S	10°	150m
EE-IR1230H1S	30°	120m
EE-IR1245H1S	45°	80m
EE-IR1260H1S	60°	50m
EE-IR1290H1S	90°	30m
EE-IR12120H1S	120°	15m

Nota: Modelos: Final 3 = 85~265VAC / 2 = 24VAC / 1 = 12-24VDC / P = POE
Modelos para sincronização com a camera: Final do modelo "S"

