

Principais características:

- 1.3M pixels tempo real total
- acompanhamento HD e padrão de vídeo CVBS
- 3 pcs 3ª geração matriz de LED, 15m de distância IR, Vandalproof câmera
- 360 graus **Peixe-Olho** Panoramic Câmara, com 1,5 milímetros de 5MP (M12) Lens
- A distância de transmissão de suporte acima 500M sob 75- 3 cabo coaxial geral sem perda
- Alta velocidade, de longa distância, transmissão em tempo real
- menu OSD apoio
- ICR com comutação, para alcançar monitoramento Dia e Noite
- LEDs IR Usado genuinamente importado de 3ª geração e megapixel lente de alta definição, essas câmeras têm sido destaque tão grande desempenho na restauração da cor, definição de imagem e visualização de noite.

Lugares de Aplicação

Aplicar para as financeiras, supermercados, telecomunicações, governo, escolas, aeroportos, fábricas, hotéis, museus e outros locais de exigência de alta definição.

| Model | MVT-AH60T | MVT-AH60B |
|-----------------------|---|---|
| Sensor | 1/3" CMOS pixel plus 1.3M/ 1024P AR0130 | 1/3" CMOS pixel plus 1.3M/ 1024P SONY225 |
| SIGNAL | PAL / NTCS | |
| Video Output | HD-AHD/CVBS | |
| Effective Pixels | 1280(H)*1024(V) | 1280(H)*1024(V) |
| Min. Illumination | 0.01Lux F1.2 | |
| Shutter | 4/25s~1/45,000s | |
| Synchronization | Internal | |
| Video Output | 1-channel BNC HDAHD/CVBS high definition video output | |
| BLC | optional | |
| OSD | optional | |
| AWB | Automatic / manual / day / night | |
| Day/Night | Auto(ICR) / Color / B/W | |
| Transmission Distance | Over 500m via 75-3 coaxial cable | |
| Power Supply | DC 12V±10% | |
| Working Environment | 30°C~+60°C/Less than 95%RH(no condensation) | |
| Power Consumption | 4W MAX | |





Para saber mais sobre AHD Produtos convidado a visitar [FAQ](#)