

## ref. ASTPCC02



Câmara IP para efetuar a contagem em tempo real de pessoas, onde são controladas as entradas e saídas de determinadas zonas de acessos / circulação, esta câmara pode ser instalada em ambientes exteriores.



### Câmara IP 02 - Contagem de Pessoas

ref. ASTPCC02



Câmara IP 02, permite a contagem de entradas e saídas de pessoas de zonas de acessos, permitindo dessa forma controlar a lotação de pessoas desses determinados locais inclusive locais exteriores. Existe uma preocupação muito grande em controlar o fluxo de pessoas e a lotação dos espaços consoante a sua dimensão.

Através desta câmara, juntamente com os softwares access.track e/ou q.track com o módulo de contagem de pessoas é possível fazer o controlo de uma forma muito simples e eficaz de espaços como: lojas, centros comerciais, supermercados, museus, centros de espetáculos, centros empresariais, parques temáticos, jardins zoológicos, parques de eventos, etc.

#### Caraterísticas Técnicas

<b>Sensor de imagem</b>	1/3" Progressive Scan CMOS	<b>Ambiente aplicação</b>	Interior e Exterior
<b>Resolução máxima</b>	640 x 960	<b>Funções</b>	3D-DNR, BLC
<b>Taxa Main Stream</b>	640 x 480 (1 ~ 25 FPS)	<b>Alarmes</b>	2 entradas / 1 saída
<b>Compressão</b>	H264/ MJPEG	<b>Infra-Vermelhos IR</b>	5 metros
<b>Bitrate</b>	32 Kbps ~ 8 Mbps	<b>Áudio</b>	Não
<b>Interface Comunicação</b>	Ethernet 10/100 BaseT , 1 x RS485	<b>Lente</b>	2.8 mm (83°)
<b>Dia / Noite</b>	Auto   Programável   Manual	<b>Interoperabilidade</b>	ONVIF
<b>Instalação</b>	Altura Instalação: 3.0 m-Área Detecção: 2.2 m   Al:3.5 m-AD:3.1m   Al:4.0 m-AD:4.0m   Al:4.5 m-AD:4.8m   Al:4.7 m-AD:5.2m	<b>Alimentação</b>	DC12 V / 1 A, PoE IEEE802.3af
<b>Contador de pessoas</b>	Acesso a configuração, controlo em tempo real através do software access.track e/ou q.track no módulo de contagem de pessoas	<b>Índice Proteção</b>	IP66
		<b>Temp. funcionamento</b>	-30° C ~ +60° C
		<b>Dimensões</b>	57x216x87mm
		<b>Dimensões Base</b>	152 x 69 mm/4 parafusos
		<b>Peso</b>	850 gr

