

## FICHA DE DADOS

Código: APTI-27V3-2812W

## CÂMARA ANTIVANDÁLICA IP **APTI-27V3-2812W** - 1080p 2.8 ... 12 mm

Câmara IP com um algoritmo eficiente da compressão de imagem H.264 que assegura a transmissão de imagem clara e mais nítida numa resolução máxima de 1080p (2.4 MPx). É muito fácil de usar através do navegador Internet Explorer, e permite aos utilizadores um conveniente controlo remoto e gestão da câmara. O software incluído para a câmara é concebido para a gestão e vigilância integrada de várias câmaras de rede. Isso permite criar um grande sistema de vigilância.

ICR - O filtro mecânico de infravermelhos permite a reprodução perfeita de cores à luz do dia, uma ampla escala de cinza e uma nitidez no modo noturno.



Padrão:	TCP/IP
Processador de imagem:	AMBARELLA S2L
Sensor:	1/2.9 " Sony CMOS IMX322
Tamanho da matriz:	2.4 Mpx
Resolução:	1920 x 1080 - 1080p
Lente:	2.8 12 mm, 3 Mpx
Ângulo de visão:	• 83 ° 23 ° (dados do fabricante) • 93 ° 30 ° (nossos testes)
Relação sinal/ruído (S/N):	> 50 dB
Alcance do iluminador IR:	30 m
Ranhura para cartão de memória:	-
Método de compressão da imagem:	H.264
Taxa de bits (bitrate):	64 12000 kbps
Taxa de transmissão do fluxo principal:	max. 30 fps - 1080p
Interface de rede:	10/100 Base-T (RJ-45)





## FICHA DE DADOS

Entradas / saídas de alarme:	_
Protocolos de rede:	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTSP, NTP
Áudio:	-
WEB Server:	Incorporado - porta 80
Número máximo de utilizadores on-line:	10
ONVIF:	2.4
Interface RS-485:	_
Acesso desde o telemóvel:	Porta: 80 ou acesso através da nuvem  • Android: Aplicação gratuita <u>FREEIP</u> • iOS (iPhone): Aplicação gratuita <u>FREEIP</u>
Nome de utilizador predefinido / senha predefinida do administrador:	admin / admin
Endereço IP predefinido:	192.168.1.168
Portas de acesso através do navegador:	80
Portas de acesso através da aplicação para PC:	80
Porta de acesso através da aplicação móvel:	80
Porta ONVIF:	80
RTSP URL:	rtsp://user:password@ip_address:80/0 - Fluxo principal rtsp://user:password@ip_address:80/1 - Subfluxo
Características principais:	ICR - Filtro mecânico de infravermelhos  3D-DNR - Redução de ruído digital na imagem  WDR - Ampla faixa dinâmica da iluminação  Possibilidade de alterar a resolução, qualidade e taxa de bits  Detecção de movimento  Zonas de privacidade  Configuráveis: brilho, contraste, saturação  Sharpness - Focagem dos contornos da imagem  Mirror - Imagem espelhada
Alimentação:	12 V DC / 450 mA
Caixa:	Dome - Metal
Antivandálica:	~
Cor:	Branco
Grau de protecção:	IP66
Temperatura de operação:	-20 °C 55 °C
Peso:	0.6 kg
Dimensões:	Ø 120 x 95 mm
Línguas suportadas:	inglês, búlgaro, francês, espanhol, holandês, alemão, polaco, russo, turco, italiano
Fabricante / Marca:	APTI
Garantia:	2 anos

2024-05-18