



Opção visualização Áudio / Vídeo analógico Medidor H30FLEX / H30Evolution / H30Crystal

A nova opção permite dispor de uma entrada de sinal A/V analógico, através de um adaptador externo USB 2.0 com capacidade para digitalizar os sinais de vídeo analógicos, presentes na sua entrada.

A instalação de sistemas de vídeo vigilância está cada vez mais em voga, devido ao seu reduzido custo e até porque normalmente é possível aproveitar a cabelagem já existente. A instalação e manutenção destes sistemas está normalmente a cargo dos técnicos profissionais responsáveis pelos sistemas de telecomunicações. É por esse motivo que esta opção foi especialmente desenvolvida com o intuito de permitir a visualização e a monitorização dos sistemas de vigilância que possuem saída de vídeo analógica.

Para a implementação desta função no medidor, foi incorporada uma opção de software e um dispositivo de captura USB com conectores de entrada de áudio, s-vídeo e CVBS. Também vem incluído um cabo adaptador USB 2.0 para Mini-USB que permite a ligação deste dispositivo ao medidor.

Ref. 593236

H30UP-AV

EAN13

8424450198421

Embalagem

Caixa 1 uni.

Dados físicos

Peso líquido 208,00 g

Peso bruto 208,00 g

Destaca-se por

- Modo Câmera: Para iniciar a visualização deverá aceder à opção "Câmera" presente no menu principal do medidor.
- Bolsa protectora: Com este novo design é possível ter o adaptador sempre ligado à entrada mini-USB do medidor. Desta forma, quando o técnico desejar utilizar esta função apenas tem que ligar o conector de entrada de vídeo/áudio à câmara e seleccionar o modo de câmara no menu do medidor.

Características principais

- Os conectores de entrada suportados são os seguintes:
 - Conector A/V 1: RCA amarelo para o sinal de vídeo composto, RCA branco e vermelho para o sinal de áudio stereo.
 - Conector A/V 2: S-Vídeo (conector preto)
- Os formatos de vídeo suportados pelo medidor nesta opção, são os seguintes:
 - NTSC: 720x480 @ 30fps
 - PAL: 720x576 @ 25fps