



Opzione visualizzazione di Audio/Video analogico Misuratore H30FLEX / H30Evolution / H30Crystal

La nuova opzione converte un segnale di ingresso audio/video utilizzando un adattatore USB 2.0, che digitalizza un segnale video analogico in ingresso.

Gli impianti di videosorveglianza sono in aumento grazie alla diminuzione dei prezzi e alla possibilità di riutilizzare i cablaggi esistenti. La manutenzione e l'installazione di questa apparecchiatura vengono generalmente eseguite da tecnici professionisti delle telecomunicazioni. Per questo motivo, questa opzione è particolarmente focalizzata sul monitoraggio e la verifica del corretto funzionamento delle telecamere analogiche di sorveglianza.

Per l'implementazione di questa soluzione, i misuratori aggiungono una nuova opzione software e un convertitore video USB con connettori di ingresso Audio, Video e CVBS. A corredo viene fornito anche un adattatore da USB 2.0 a Mini-USB per collegare il convertitore con l'interfaccia di ingresso del misuratore.

Art.	593236
Art. Logico	H30UP-AV
EAN13	8424450198421

Imballo

Scatola 1 pz.

Dati fisici

Peso netto 208,00 g

Peso lordo 208,00 g

Si distingue per

- H30FLEX Modalità videocamera: è necessario accedere alla modalità Videocamera dal menu del misuratore per avviare la visualizzazione.
- Custodia protettiva: la custodia protettiva è stata ridisegnata per trasportare l'adattatore. Con questo nuovo design è possibile avere l'adattatore sempre collegato all'interfaccia di ingresso mini-USB. Grazie a questa implementazione, l'installatore deve solo collegare il connettore di ingresso audio/video alla videocamera e attivare la modalità videocamera dal menu.

Caratteristiche principali

- Gli ingressi supportati sono:
 - A/V connettore 1: RCA composito (giallo per video composito e bianco e rosso per audio stereo)
 - A/V connettore 2: S-Video
- Possono essere visualizzati i seguenti formati video:
 - NTSC: 720x480 @ 30fps
 - PAL: 720x576 @ 25fps