



Opcja wizualizacja analogowe audio/wideo Mierniki H30FLEX / H30Evolution / H30Crystal

Nowa opcja która umożliwia ustanowienie wejścia dla analogowego sygnału wideo i audio przez zewnętrzny adapter USB 2.0, z możliwością digitalizacji analogowych sygnałów wejściowych wideo.

Ze względu na niski koszt i możliwość wykorzystania istniejącego okablowania, instalacje systemów nadzoru wideo są coraz częściej stosowane. Instalacja i konserwacja takich obiektów są zwykle przypisywane profesjonalistom odpowiedzialnym za systemy telekomunikacyjne w budynkach/wspólnotach. Opcja ta została specjalnie zaprojektowana do wizualizacji i monitorowania analogowych kamer nadzoru wideo, tym samym do weryfikowania ich prawidłowego działania.

W celu zastosowania tej funkcji w mierniku dołącza się opcję oprogramowania, narzędzie do przechwytywania wideo ze złączami wejściowymi audio, wideo i CVBS, a także adapter USB 2.0 na Mini-USB, który umożliwia połączenie z interfejsem wejściowym miernika.

Nr Kat. 593236

Nr log. H30UP-AV

EAN13

8424450198421

Opakowanie

Pudełko 1 szt.

Dane fizyczne

Waga netto 154,00 g

Objętość brutto 1,38 dm³

Waga brutto 208,00 g

Szerokość 92,00 mm

Wysokość 210,00 mm

Głębokość 50,00 mm

Główna waga produktu 98,00 g

Cechy wyróżniające

- Tryb kamery: Aby uzyskać dostęp do wyświetlacza, należy uzyskać dostęp do opcji kamery z menu głównego miernika
- Pokrowiec ochronny: Zewnętrzna obudowa miernika została przeprojektowana tak, aby pomieścić adapter, który jest zawsze podłączony do mini - USB. Aby skorzystać z tej funkcji, wystarczy podłączyć sygnał wideo/audio do złączy wejściowych i aktywować funkcję za pośrednictwem menu
- Obsługiwane interfejsy wejściowe:
 - Złącze A/V 1: Composite RCA (S-VHS)
 - Złącze A/V 2: S-Video
- Możliwe do wyświetlenia formaty wejściowe wideo:
 - NTSC: 720x480 @ 30fps
 - PAL: 720x576 @ 25fps