

SPE-1600R Obudowa do 4 slotów/kart SPE-400B SAMSUNG

Producent: Samsung

Cena netto: 1517.89 zł

Cena brutto: 1867.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

SPE 1600 R Obudowa do 4 slotów/kart SPE-400B SAMSUNG

SPE-1600R firmy Samsung to 16-kanalowy moduł do szafy rack, mogący pomieścić do 4 sieciowych enkoderów wizji SPE-400B zgodnych ze specyfikacją ONVIF. Efektem jest w pełni skalowalne rozwiązanie, umożliwiające włączenie kamer analogowych do sieci IP. W ten sposób użytkownicy mogą korzystać w systemie z wcześniej posiadanych kamer analogowych, czerpiąc jednocześnie korzyści związane z siecią IP, takie jak większa elastyczność i oszczędności w zakresie kosztów infrastruktury. Sieciowe enkodery wizji SPE-400B, zapewniające transmisję obrazu o rozdzielczości 4-CIF w czasie rzeczywistym, można dodawać do zestawu pojedynczo.

Transmisja wielostrumieniowa zapewnia szeroką gamę opcji odtwarzania i rejestracji, a wielozadaniowy kodek (H.264, MPEG-4, MJPEG) daje pełną kontrolę nad sposobem przesyłania danych obrazu.

CECHY PODSTAWOWE SPE-1600R SAMSUNG:

- obudowa 16-kanalowego kodera IP
- obsługa maksymalnie 25 kl/s w D1
- 1 x RJ45 10/100/1000 Base-T
- potrójny kodek: H.264, MPEG-4 i MJPEG
- jednoczesne przesyłanie wielu strumieni
- standard Onvif