

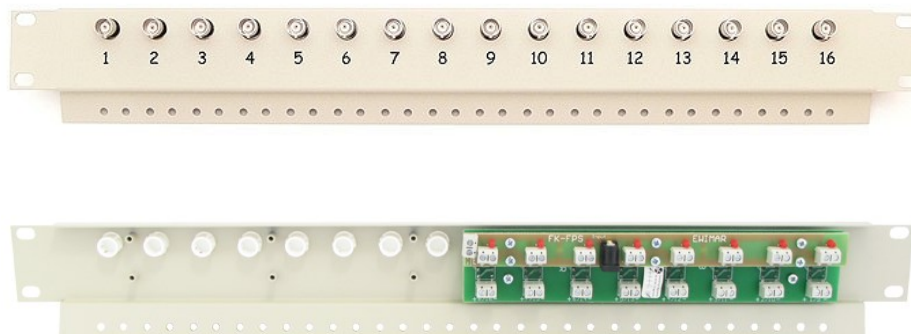
MODEL

**FKT-8-HD-FPS**

## Panel połączeniowy z transformatorem na skrętkę i dystrybucją zasilania do systemów AHD, HD-CVI, HD-TVI i DHD.

**FKT-8-HD-FPS** to 8-kanalowy panel połączeniowy do szafy RACK 19", zintegrowany z pasywnymi transformatorami BNC na UTP. Każdy kanał panela, zamienia impedancję przewodu koncentrycznego na impedancję skrętki komputerowej. Stosuje się go do stabilnego mocowania przewodów w systemach telewizji przemysłowej AHD, CVI i TVI. Urządzenie zostało specjalnie zaprojektowane do telewizji wysokiej rozdzielczości HD. Niska tłumienność uzyskana dzięki zastosowaniu transformatora z rdzeniem amorficznym oraz precyzyjne gniazda BNC idealnie sprawdzają się w systemach HD.

**Wersja FPS** posiada system dystrybucji zasilania, wyposażony w oddzielne bezpieczniki automatyczne dla każdego z kanałów, oraz diodową sygnalizację ich zadziałania. Ułatwia to organizację zasilania kamer oraz chroni cały system telewizji dozorowej przed neutralizacją w przypadku zwarcia zasilania jednej z kamer.



- Obudowa RACK 19" - 1U
- Dedykowany do systemów AHD, CVI, TVI
- **Wbudowane transformatory dla skrętki UTP**
- 8 kanałów Video
- Precyzyjne gniazda BNC
- Dystrybutor zasilania dla 8 kamer
- Optyczna sygnalizacja zwarcia

