

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/patchpanel-16xbnc-fkt-16-hd-fps-19-p-8105.html>

## Patchpanel 16xBNC FKT-16-HD-FPS 19"



Cena brutto	<b>731,86 zł</b>
Cena netto	<b>595,01 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>08545</b>
Producent	<b>Ewimar</b>

### Opis produktu

**FKT-16R-HD-FPS** to 16-kanalowy panel połączeniowy do szafy RACK 19", zintegrowany z pasywnymi konwerterami BNC na UTP z dystrybutorem zasilania. Zamienia impedancję z przewodu koncentrycznego na skrętkę komputerową. Do zastosowania do stabilnego mocowania przewodów w systemach telewizji przemysłowej serii AHD, CVI i TVI. Urządzenie zostało specjalnie zaprojektowane do telewizji wysokiej rozdzielczości HD. Niska tłumienność oraz precyzyjne gniazda idealnie sprawdzają systemach HD.

Sygnal wyprowadzany jest za pomocą patchcordów BNC do urządzeń odbiorczych, takich jak rejestratory cyfrowe, monitory lub krosownice.

Panel połączeniowy został zaprojektowany z myślą o montażu w przedniej jak i w tylnej części szafy Rack. W drugim przypadku wszelkie połączenia pozostają z tyłu szafy, zwiększając estetykę całej instalacji.

Wbudowany dodatkowy filtr redukujący niskie częstotliwości, kompensuje straty w przewodach, czym polepsza jakość obrazu.

Urządzenie produkowane jest również w wersji 8-kanalowej (FKT-8R), z możliwością rozbudowy do 16 kanałów, oraz z dodatkową płytą dystrybucji zasilania kamer (FKT-16R-HD i FKT-8R-HD-FPS)

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 na jednej z kamer.

Obudowa panela została wyposażona w specjalne otwory do opasek zaciskowych, które uniemożliwiają wyrwanie przewodów nawet przy użyciu dużej siły.

Panel opcjonalnie dostępny jest w kolorze czarnym.