

Panel połączeniowy do szafy Rack z transformatorem video na skrętkę i dystrybucją zasilania

model **FKT-8-FPS**

FKT-8-FPS to 8 kanałowy panel połączeniowy RACK 19", zintegrowany z konwerterem UTP na skrętkę oraz dystrybutorem zasilania oraz systemem trwałego mocowania przewodów w systemach telewizji przemysłowej.

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

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

Głębokość panelu jest bardzo mała, dzięki czemu nadaje się on do montażu zarówno na przedniej jak i na tylnej szynie szafy RACK. W drugim przypadku wszelkie połączenia pozostają z tyłu szafy, zwiększając estetykę całej instalacji.

Wbudowany dodatkowy filtr podbijający wysokie częstotliwości, kompensuje straty w przewodach przy dużych odległościach, przy czym polepsza jakość obrazu.

Panel produkowany jest również w wersji 16-kanałowej (FKT-16-FPS) oraz w wersji mieszanej FKO-8/FKT8.

