

Panel połączeniowy do szafy RACK z dystrybucją zasilania

model FKO-16-FPS

FKO-16-FPS to 16-kanalowy panel połączeniowy do szafy RACK 19", przeznaczony do trwałego połączenia przewodów koncentrycznych w systemach telewizji przemysłowej. Przewody koncentryczne zaciskane są za pomocą niskostatycznych złącz śrubowych, dzięki czemu nie wymagają zaciskania złącz BNC a ich montaż lub zmiana konfiguracji odbywa się bardzo łatwo.

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

Sygnał 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.

Płyta dystrybucyjna FPS, dostarcza zasilanie do poszczególnych kamer, a wbudowane diody LED informują o stanie zasilania poszczególnych kamer.

Panel produkowany jest również w wersji standardowej 8-kanalowej (FKO-8) i 16-kanalowej (FKO-16) oraz z 8-kanalowej z płytą dystrybucji zasilania (FKO-8-FPS)

