
Model

Systémové kabely

Popis

Obj. č.

Technické parametry

Systémový kabel je složený z koaxiálního kabelu a napájecího kabelu. Systémové kabely umožňují velmi jednoduché rozvedení tras videesignálu včetně napájení. Jsou vhodné pro kamerové systémy s centrálním napájecím zdrojem, i pro systémy s odděleným napájením. Kabely s měděným jádrem jsou vhodné pro vzdálenosti až 300 metrů. Koaxiální kabely s poměděným železným jádrem(FeCu) jsou vhodné pro vzdálenosti do 200 metrů. V případě že je signál deformovaný, nebo zarušený nabízíme zesilovače a oddělovače videesignálu. Pokud máte problémy s kvalitou videesignálu zkuste: [Jak na chyby videesignálu](#)

Vytvořeno: 21.11.2019 22:24

Veškeré materiály v tomto e-shopu mohou být dále používány pouze s písemným souhlasem firmy ELNIKA plus, s.r.o.