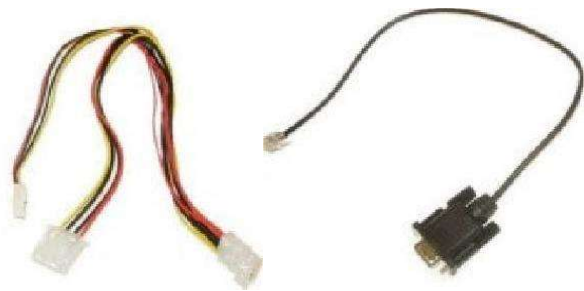


Karta GV-NET

Karta GV-NET jest konwerterem interfejsów RS-485 / RS-232 zasilanym i instalowanym wewnątrz komputera. Umoliwia sterowanie kamerami PTZ oraz podłączenie zewnętrznego modułu GV-IO



Kabel RS232 (DB9) - RJ11 Kabel zasilania (złącza 4-pin małe i duże) do połączenia karty z komputerem

Specyfikacja Techniczna

Komunikacja z komputerem	RJ11 (karta) -DB9 (port szeregowy komputera PC)
Złącze RS-485 +	Podłączane do RS-485+ modułu zewnętrznego GV-IO lub RS-485+ kamery typu Pelco, Ademco, Lilin Dome
Złącze RS-485 -	Podłączane do RS-485-modułu zewnętrznego GV-IO lub RS-485-kamery typu Pelco, Ademco, Lilin Dome
Komunikacja	RS-485, 1,200~19,200 bps
Zasilanie	DC 5V, 1A, pobierane z zasilacza komputera
Temperatura otoczenia	0~50 stopni C
Wilgotność	5%~95%
Kompatybilność	Wszystkie modele kart Geovision
Wymiary	88 mm x 99 mm