



GNIAZDO DYSTRYBUCYJNE G-8/R10

Nr ref.: 5208

Standard:	CVBS - PAL / NTSC
Liczba wyjść wideo:	8 szt. Gniazdo BNC
Liczba wejść wideo:	8 szt. zaciski skręcane
Liczba wyjść zasilania:	8 szt. Zaciski kablowe
Liczba wejść zasilania:	3 szt. Gniazdo 2.1/5.5mm / zaciski kablowe
Maksymalny prąd zasilania:	10 A
Maksymalny prąd pojedynczego wyjścia:	1 A
Typ wkładek bezpiecznikowych:	1A/250V, 5/20mm, zwłoczne
Zasilanie:	8 ... 30 V DC (typowo 12V)
Pobór prądu urządzenia (dla różnych Uz):	12 V = 150 mA / 30 V = 250 mA
Przeznaczenie diod LED:	<ul style="list-style-type: none"> • czerwona "POWER" - informuje o napięciu zasilania (DC IN) • zielone "PWR LED" - informują o przepaleniu bezpiecznika (brak świecenia oznacza przepalenie bezpiecznika) • żółte "VIDEO LED" - informują o obecności sygnału wideo
Maks. prąd:	<ul style="list-style-type: none"> • 150mA kamera - 98 metrów (R=3,4Ohm/100m) • 150mA kamera - 60 metrów (R=5,5Ohm/100m) • 650mA kamera + termostat - 22 metry (R=3,4Ohm/100m) • 650mA kamera + termostat - 14 metrów (R=5,5Ohm/100m)
Montaż:	Rack 10"
Obudowa:	Metal
Kolor:	Czarny

Temperatura pracy / wilgotność względna:	-50 °C ... 55 °C / < 95 %
Waga:	0.290 kg
Wymiary:	256 x 48 x 44 mm
Gwarancja:	2 lata