

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-vector-600-0161-kabel-video-75-ohm-hd-sdi-czarny-p-2620.html>



SOMMER CABLE VECTOR 600-0161 KABEL VIDEO 75 Ohm HD-SDI czarny

Cena	6,80 zł
Dostępność	Dostępny, wysyłka w 24h
Numer katalogowy	SC-600-0161
Producent	Sommer Cable

Opis produktu

SOMMER CABLE VECTOR 600-0161 KABEL VIDEO 75 Ohm HD-SDI

Vector to wysokiej jakości przewód wideo renomowanego producenta.

Zalety:

- Niska wartość tłumienia dla dużych odległości
- Wytrzymała i trwała izolacja zewnętrzna

Dane techniczne:

- Właściwości: Cyfrowy 75 Ω
- Właściwości: 6G-SDI
- Miedź beztlenowa OFC
- Właściwości: Analogowe
- Właściwości: SDI
- Zastosowanie: Instalacja
- Obszar zastosowania: Mobilny zewnętrzny / wewnętrzny
- Obszar zastosowania: ELA 100 V
- Obszar zastosowania: Studio / Broadcast
- Kolor: czarny
- Materiał izolacji PVC
- Średnica \varnothing : 6 mm
- Liczba kanałów (wideo): 1
- Wewnętrzny przewód (wideo): 1
- Wewnętrzny przewód (wideo): 0,5 mm²
- Wewnętrzny przewód ((wideo): 0,8 mm
- AWG (wideo): 20
- Ekranowanie: Folia AL / PT + plecionka miedziana cynowana 85%
- Miedź cięta (wideo): 1
- żyła miedziana \varnothing (wideo): 0,8 mm
- materiał izolacyjny przewodu: wtrysku gazu-PE
- izolacja przewodu \varnothing : 3,7 mm

- Waga na 1 m: 40 g
- Odporność na promieniowanie UV: tak
- Obciążenie ogniowe na m: 0,16 kWh
- Współczynnik ekranowania: 100%
- Współczynnik prędkości: 0,82
- Temperatura Min.: -10 ° C
- Temperatura maks.: 80 ° C
- Max. Odległość transmisji (SDI): 220 m
- Miernik mocy / ekran elektryczny na 1m (video): 52,9 pF
- Impedancja: 75 Ω
- Rezystancja przewodu na 1 km: 37 Ω
- Osłona . rezystancja na 1 km: 20 Ω

Max. Transmission Lengths	Application (Data rate)		SD-SDI (270 Mb/s)	HD-SDI (1,5 Gb/s)	HD-3G-SDI (3 Gb/s)	UHDTV (3 Gb/s)	UHDTV1+2 (6 Gb/s)	UHDTV1+2 (12 Gb/s)
	SMPTE standard:		SMPTE 259M	SMPTE 292M	SMPTE 424M	SMPTE 425M	SMPTE 2081	SMPTE 2082
	Max. attenuation @ 1/2 clock:		30 dB @ 135 MHz	20 dB @ 750 MHz	20 dB @ 1500 MHz	40 dB @ 1500 MHz	40 dB @ 3000 MHz	40 dB @ 6000 MHz
	Video-Format:		480i, 576i	720p, 1080i	1080p60	1080p60	1080p120, 2160p30	2160p60
SC-MONOMAX	0.41/1.9	600-0041C	168 m (551 ft.)	48 m (157 ft.)	34 m (112 ft.)	67 m (220 ft.)	47 m (154 ft.)	33 m (108 ft.)
SC-TRANSIT	0.6/2.8	600-0851-xx	232 m (761 ft.)	65 m (213 ft.)	45 m (147 ft.)	90 m (295 ft.)	63 m (206 ft.)	42 m (138 ft.)
SC-SLIMLINE	0.6/2.8	600-085*	260 m (853 ft.)	69 m (226 ft.)	48 m (157 ft.)	96 m (314 ft.)	66 m (216 ft.)	44 m (144 ft.)
SC-AQUA MARINEX	0.6L/3.7	600-0241AQ	224 m (735 ft.)	60 m (197 ft.)	42 m (138 ft.)	83 m (272 ft.)	62 m (203 ft.)	42 m (138 ft.)
SC-VECTOR (RCB)	0.8/3.7	600-016*	303 m (994 ft.)	83 m (272 ft.)	55 m (180 ft.)	111 m (364 ft.)	75 m (246 ft.)	48 m (157 ft.)
SC-VECTOR PLUS	0.8L/3.7DZ	601-0181	265 m (869 ft.)	68 m (223 ft.)	46 m (150 ft.)	94 m (308 ft.)	63 m (207 ft.)	41 m (135 ft.)
SC-RG CLASSIC BROADCAST	1.0/4.8	600-0144	411 m (1328 ft.)	115 m (377 ft.)	81 m (266 ft.)	162 m (532 ft.)	113 m (371 ft.)	77 m (252 ft.)
SC-AQUA MARINEX	1.2L/4.8	605-0241AQ	375 m (1230 ft.)	103 m (338 ft.)	71 m (233 ft.)	141 m (463 ft.)	96 m (315 ft.)	62 m (203 ft.)
SC-VECTOR PLUS single coax	1.2L/4.8DZ	600-021*	395 m (1296 ft.)	106 m (347 ft.)	73 m (239 ft.)	145 m (476 ft.)	96 m (315 ft.)	62 m (203 ft.)
SC-VECTOR PLUS multi coax	1.2L/4.8DZ	600-0214-xx	355 m (1165 ft.)	95 m (311 ft.)	65 m (213 ft.)	130 m (426 ft.)	86 m (282 ft.)	56 m (183 ft.)
SC-VECTOR PLUS single coax	1.2L/5.0	600-0174	435 m (1427 ft.)	117 m (384 ft.)	81 m (266 ft.)	162 m (532 ft.)	111 m (364 ft.)	78 m (256 ft.)
SC-VECTOR PLUS multi coax	1.2L/5.0	600-017*-xx	391 m (1283 ft.)	105 m (344 ft.)	73 m (240 ft.)	146 m (479 ft.)	100 m (328 ft.)	70 m (230 ft.)
SC-VECTOR PLUS	1.3/5.7	600-0131	526 m (1725 ft.)	146 m (479 ft.)	99 m (325 ft.)	199 m (653 ft.)	134 m (439 ft.)	94 m (308 ft.)
SC-VECTOR PLUS	1.6/7.0	600-0234	666 m (2185 ft.)	183 m (600 ft.)	117 m (384 ft.)	234 m (767 ft.)	156 m (512 ft.)	101 m (331 ft.)
SC-VECTOR PLUS	1.6/7.1 (RG11)	600-0281	648 m (2126 ft.)	182 m (597 ft.)	126 m (413 ft.)	252 m (811 ft.)	172 m (564 ft.)	116 m (380 ft.)
SC-VECTOR PLUS	1.6L/7.3	600-0221	577 m (1893 ft.)	148 m (485 ft.)	99 m (325 ft.)	198 m (650 ft.)	121 m (397 ft.)	72 m (236 ft.)

Note: All Transmission lengths measured without assembled connectors (additional attenuators)

