

Vision is
our mission®

Кабель 1м UNI
Арт. № 0301960
Кабель 1,3м UNI
Арт. № 0301440
Кабель 2м UNI
Арт. № 0301870
Кабель 3м UNI
Арт. № 0301890
Кабель 4м UNI
Арт. № 0301450

Кабель 5м UNI
Арт. № 0301880
Кабель 7,5м UNI
Арт. № 0301910
Кабель 8м UNI
Арт. № 0301930
Кабель 9м UNI
Арт. № 0301950

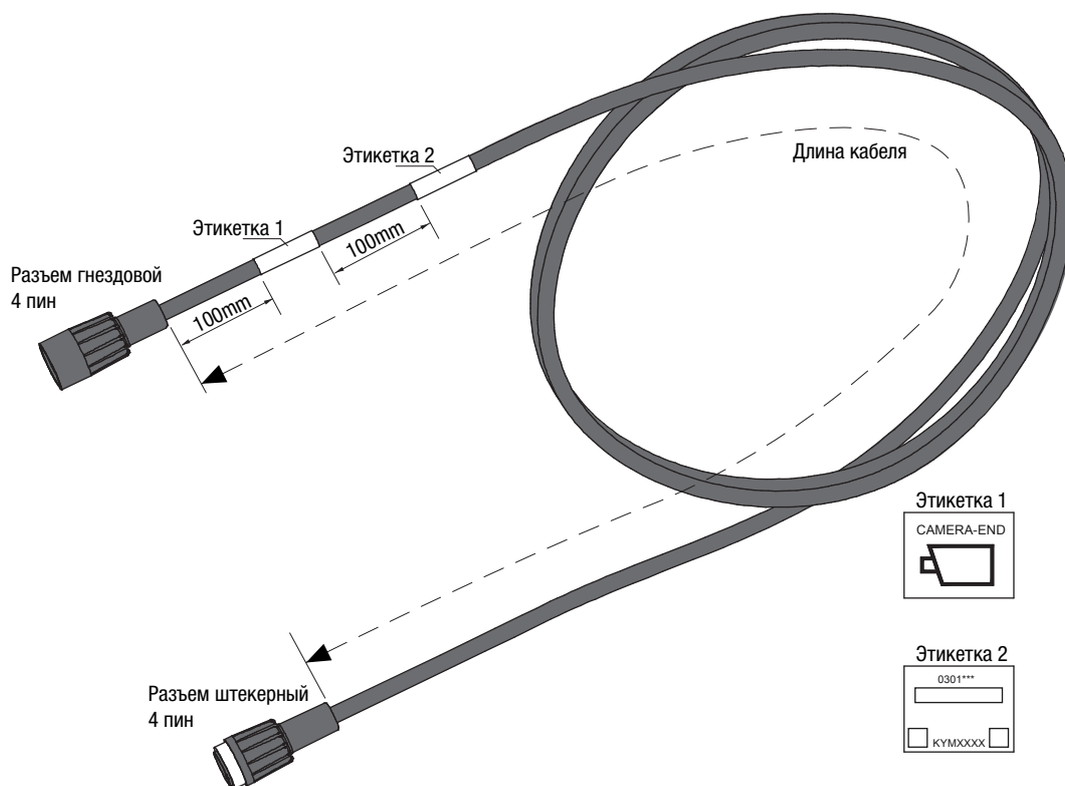
Кабель 11м UNI
Арт. № 0301900
Кабель 16м UNI
Арт. № 0301920
Кабель 21м UNI
Арт. № 0301940
Кабель 40м UNI
Арт. № 0301990

2016 • DS0960052 RU A03

Продукт Данные



Размеры

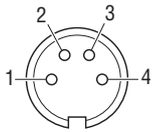


Технические данные

Кабель *м UNI

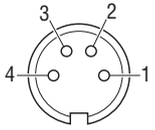
	Описание						
Длина	1м	1,3м	2м	3м	4м	5м	
Номер артикула	0301960	0301440	0301870	0301890	0301450	0301880	
Длина	7,5м	8м	9м	11м	16м	21м	40м
Номер артикула	0301910	0301930	0301950	0301900	0301920	0301940	0301990
Рабочая температура	-40°C to +85°C.						
Разъемы	Разъем M16 4 пин, отлитые.						
Защита	IP67 в соответствии с IEC 60529.						
Кабель	1х коаксиальный, 2х питания, 1х данные.						
Кожух	черный, ПВХ.						
Радиус изгиба	7,5мм x (статический).						

Установка



Лицевая сторона гнездового разъема

1 = коаксиальный основной	= видеосигнал
2 = экранирования коаксиальных	= видео электрическое заземление
3 = красный	= 12В пост. тока
4 = черный	= 0В
Экранирование	= электрическое заземление



Лицевая сторона штекерного разъема

Все данные могут быть изменены без предварительного уведомления. Все габаритные размеры указаны исключительно для коммерческих целей. Системы камер/мониторов производства Orlaco соответствуют последним нормам CE, ADR, EMC и директивам относительно зеркал, где применимо. Все продукты производятся в соответствии с системами управления качеством ISO 9001 и ISO/TS 16949, системой управления окружающей средой ISO 14001, и все продукты Ex производятся по схеме IECEx и директивам ATEX, где применимо.

