

Optex ZR-QX200N



Фирма-изготовитель	Optex Factory Co., Ltd.
Серия	ZR-Q
Модель	ZR-QX200N
Тип датчика	Лазерный датчик расстояния (триангуляция)
Метод обнаружения	Диффузный
Диапазон измерения	30 - 200 мм
Тип выходного сигнала	NPN (переключающий выход)
Напряжение питания	12-24 В DC
Время отклика	1 мс
Тип источника света	Красный полупроводниковый лазер
Класс лазера	Класс 2
Степень защиты	IP67