



# Беспроводные поворотные фотоэлементы

## XP 20W D

### РАЗМЕРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ




Модель	XP 20W D
Напряжение питания	Rx: 12 ÷ 24 В ~ - 12 ÷ 24 В --- Tx: 12 ÷ 24 В ~ - 12 ÷ 24 В --- или с батареей (3 VcR2 - не включено)
Макс. расстояние до датчика	20 м
Установка	на стену или на стойку
Степень защиты	IP54
Угол самовыравнивания	± 7° (20 м) ± 13,5° (5 м)
Угол расположения по горизонтали	-90° +90°
Размеры (ДхШхВ)	41,5 x 42,5 x 130 мм
Потребляемый ток	Rx (30 мА) + Tx (40 мА от батареи или 5 мА при 24 В --- )
Рабочая температура	-20°C ÷ +55°C

Возможность установки до 4 пар фотоэлементов на одной установке.



Модель	Описание	Артикул
XP 20W D	Беспроводные поворотный фотоэлемент	785104

### ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ УСТАНОВКИ

				
Литиевая батарейка CR2 3 В с фотоэлементами XP 20WD	Стойка (макс. высота 628 мм)	Стойка, высокая, двойная	Монтажная пластина для стойки	Регулируемый кронштейн
105128	401039	401043	737637	112003