

Взрывозащищенный настенный кронштейн ХГ60

Настенный кронштейн из нержавеющей стали.

Кронштейн XF60, предназначенный для монтажа взрывозащищенной фиксированной сетевой камеры на стене, изготовлен из нержавеющей стали марки 316L и обработан методом электрополировки. Изделие имеет сертификацию UL. Шарнирное крепление с поворотом на $\pm 90^\circ$ и наклоном до -60° упрощает и облегчает монтаж камеры. Если камеру необходимо смонтировать на столбе, настенный кронштейн позволяет сделать это при использовании взрывозащищенного крепления для столбов XF40. Этот кронштейн идеально подходит для применения в портах, на нефтяных платформах, на морских судах и на предприятиях тяжелой промышленности.

- > Нержавеющая сталь марки SS 316L, обработанная электрополировкой.
- > Шарнирное крепление с поворотом на ±90° и наклоном до -60°.
- > Для взрывозащищенных фиксированных камер с сертификацией UL.



www.cxis.com T10106212/RU/M3.2/2010

Взрывозащищенный настенный кронштейн ХГ60

Общие характеристики	
Совместимая продукция	Взрывозащищенные фиксированные сетевые камеры с сертификацией UL
Панорамирова- ние и наклон	Поворот: ±90° Наклон: -60°
Материал	Нержавеющая сталь марки SS 316L, обработанная электрополировкой
Максимальная нагрузка	50 кг

Размеры	160 x 180 x 500 mm
Macca	5,8 кг
Дополнитель- ные аксессуары	Взрывозащищенное крепление для столбов Ex Pole Mount XF40
Гарантия	Сведения о 3-летней гарантии см. на сайте axis.com/warranty.

Экологическая ответственность: axis.com/environmental-responsibility

