

STELBERRY®
Если необходимо услышать...

Блок питания микрофонов от IP-камер
Фильтры питания для микрофонов

Поставщик систем безопасности TELECAMERA.RU
Гарантийные обязательства
Активные микрофоны STELBERRY имеют стандартную гарантию 3 года с момента продажи или даты выпуска.

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

Произведено в России
ООО «Современные технологии»

MX-100
MX-110



Вход фильтра, необходимо соединить с линией питания.
Выход фильтра, необходимо подсоединить к проводам питания микрофона.

Назначение выводов на входе и выходе:
красный- питание, черный- общий

Технические характеристики	MX-100, MX-110
Напряжение	до 16 Вольт
Ток для MX-100	до 120 мА
Ток для MX-110	до 80 мА
Коэффициент подавления MX-100	98 (5000 Гц)
Коэффициент подавления MX-110	196 (5000 Гц)
Внутреннее сопротивление MX-100	7 Ом
Внутреннее сопротивление MX-110	14 Ом
Крепление	2-сторонний скотч
Габариты	40x19x6 мм

MX-200

Выносной разъем необходимо вставить в слот камеры для microSD карты. Выход блока, необходимо подсоединить к проводам питания микрофона.

Назначение выводов на выходе:
красный- питание, черный- общий



Поставщик систем безопасности TELECAMERA.RU

Все очень просто
Вставьте разъем в слот
microSD и получите
12 Вольт

Технические характеристики

	MX-200
Входное напряжение	2,7...5 Вольт
Выходное напряжение	12 Вольт
Частота преобразования	1,25 МГц
Максимальный выходной ток	100 мА
Выходные пульсации	не более 10 мВ
Стабильность выходного напряжения	1,5 %
Индикация работы	светодиод
Цвет индикатора	красный
Способ подключения к IP-камере	Слот для microSD

Технические характеристики

	MX-200
Тип покрытия ламелей разъема	имерсионное золото
Защита от короткого замыкания	Есть
Защита от неправильного подключения разъемов	разный тип разъемов
Выходной фильтр	Есть
Способ крепления преобразователя	2-сторонний скотч
Габариты	40x19x5 мм
Вес	15 грамм