

# Рекомендации по оснащению системами безопасности Автобус

**BRIGADE®**

## Level 1

Минимальная рекомендуемая конфигурация

### Ультразвуковые системы обнаружения препятствий

**BS-4000W Backscan®** система парктроников

4 сенсорная система помощи при движении задним ходом.



1

### Системы камер и мониторов

**VBV-770M** консольный монитор 7" цифровой цветной монитор LCD



2

**VBV-700C** защищенная камера Select Камера заднего вида



3

Камеры и мониторы Select серии это наши бестселлеры, система функционирует на средних дистанциях, предоставляя качество и функции по экономичной цене.

### Реверсивные сигнализаторы движения

bbs-tek, сигнализаторы «белый шум»® являются самыми безопасными в мире из-за их направленного действия и точного определения местоположения. Сигнализация слышна только в опасной зоне, тем самым устраняя шумовое воздействие на окружающих.

**SA-BBS-97 bbs-tek® White sound®** умные реверсивный сигнализатор. Уровень сигнала 77-97 dB.

Сигнализатор автоматически настраивается на 5-10 dB выше окружающего шума, поэтому они идеально подходят для применения в различных производственных условиях, а так же в городе.

либо

**BBS-87 bbs-tek® White sound®** Стандартный реверсивный сигнализатор. Уровень сигнала 87 dB



4



### Системы камер и мониторов

**VBV-320C** Компактная, широкоугольная камера

**MD-50** Купольная цветная видеокамера



7

8



9



12



13

## Level 2 + level 1

Улучшенная рекомендуемая конфигурация

### Ультразвуковые системы обнаружения препятствий

**FS-4000W Frontscan®** ультразвуковая система помощи фронтальной парковки

Включает в себя 4 сенсора, охватывает переднюю слепую зону, улучшает безопасность при маневрировании на низкой скорости.

**SS-4000W Sidescan®** ультразвуковая система бокового обнаружения препятствий

Включает в себя 4 сенсора для облегчения обнаружения препятствий при повороте или маневрировании.

## Level 3 + levels 1 & 2

Продвинутая рекомендуемая система

### Цифровой регистратор

**MDR-408-1000**



10

Автомобильный цифровой регистратор со встроенным 1TB жестким диском. Запись с 8 камер одновременно. Все каналы можно просматривать на мониторе, улучшая обзорность водителю.

### Системы камер и мониторов

**MD-50** Купольная цветная видеокамера

Дополнительная внутренняя камера.

11

### Системы камер и мониторов

**SE-770-000 Backeye®360**

360° 4-камерная система кругового обзора

Интеллектуальная система камер и мониторов позволяет водителю наблюдать за транспортным средством с высоты птичьего полета, имея обзор 360° вокруг транспортного средства на одном изображении. Эта система заменяет все индивидуальные камеры (кроме внутрисалонной). Система совместима с цифровым регистратором MDR-408-1000.

Заходите на сайт [www.dimira.by](http://www.dimira.by)

Данные рекомендации для стандартного транспортного средства. Некоторые продукты могут поменяться в зависимости от особенностей применения. Вы можете ознакомиться с каталогом для подбора индивидуальной спецификации и знакомства с полной линейкой продукции.

+375-44-582-89-88

dimira2008@mail.ru