

Рекомендации по оснащению системами безопасности Мусоровоз



Level 1

Минимальная рекомендуемая конфигурация

Системы камер и мониторов

BE-800C Elite камера заднего вида

BE-970WFM мультиобзорный, 4х каналный, цифровой LCD монитор серии Extreme 7", водонепроницаемый

1



либо

BE-970WM мультиобзорный цифровой LCD монитор серии Extreme 7", водонепроницаемый

Серия Экстрим включает в себя камеры и мониторы, которые специально разработаны для использования в тяжелых условиях.

2



Реверсивные сигнализаторы движения

bbs-tek, сигнализаторы «белый звук»® 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 дБ 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

3



Level 2 + level 1

Улучшенная рекомендуемая конфигурация

Системы камер и мониторов

VBV-320C Компактная, широкоугольная камера

Автомобильный интерком 5a 5b

BC-VI Интерком открытый канал в кабину

Открытый канал в кабину; необходимо нажать кнопку для ответа из кабины.

4



Ультразвуковые системы обнаружения препятствий

CS-3000 Cornerscan™ ультразвуковая система обнаружения препятствий по углам техники

Включает в себя 3 сенсора устанавливаемых спереди справа в «слепой зоне».

6



SS-4000W Sidescan® ультразвуковая система бокового обнаружения препятствий

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

7

Level 3 + levels 1 & 2

Продвинутая рекомендуемая конфигурация

Радарные системы обнаружения препятствий

BS-8000 программируемый (3-30м) Backsense® радар, для обнаружения препятствий сзади

или

BS-7030 Fixed Backsense® радар с фиксированной (3м) зоной обнаружения препятствий сзади

Heavy duty датчики, которые обнаруживают стационарные, движущиеся или несколько объектов.



8

Цифровой регистратор

MDR-404-500

Автомобильный цифровой регистратор со встроенным 500GB жестким диском. Запись с 4 камер одновременно. Все каналы можно просматривать на мониторе, улучшая обзорность водителю.



9

Системы камер и мониторов

VBV-320C Компактная, широкоугольная камера

MD-50 Купольная цветная видеокамера

Если установлен регистратор MDR, существует возможность подключения альтернативных камер бокового (левого и правого) обзора, реверсивной или передней.



10



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-404-500.

13



12