

Рекомендации по оснащению системами безопасности Шарнирно-сочлененная дорожная техника



Level 1

Минимальная рекомендуемая конфигурация по безопасности

Системы камер и мониторов 1

BE-800C Elite камера заднего вида
BE-870LM Elite 7" Цифровой LCD Монитор



либо

BE-865DDM Elite 6.5" встраиваемый Double-DIN Цифровой LCD Монитор



При выборе камер и мониторов серии Elite гарантируется высокое качество оборудован технические характеристики. Это наилучший набор оборудования для борьбы со «слепыми зонами».

Беспроводная система подключения камер и монитора



DW-1000-TX Цифровой беспроводной передатчик
DW-1000-RX Цифровой беспроводной приемник

Беспроводное защищенное соединение устраняет необходимость в использовании кабелей связи. Позволяет применять системы обзора на сменных полуприцепах. Подходит для подключения только одной камеры.

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 дБ выше окружающего шума, поэтому они идеально подходят для применения в различных производственных условиях, а так же в городе.



либо

BBS-92 bbs-tek® White sound® Стандартный реверсивный сигнализатор. Уровень сигнала 92 dB

Level 2 + level 1

Улучшенная рекомендуемая конфигурация

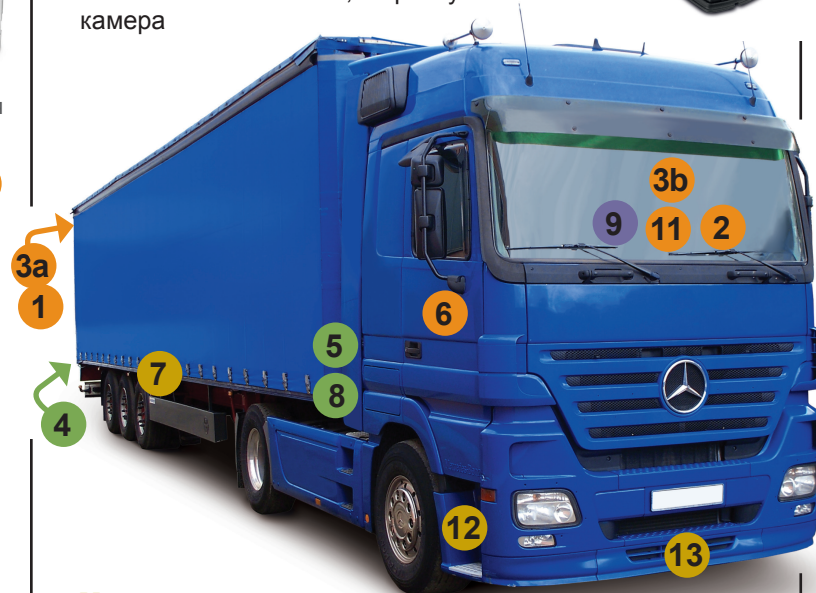
Сигнализаторы движения на кабине 5

SA-BBS-97 77-97 dB nubo **BBS-92** 92 dB
bbs-tek® White sound® сигнализаторы движение



Системы камер и мониторов 6

VBV-320C Компактная, широкоугольная камера



Ультразвуковые системы обнаружения препятствий

SS-4000W Sidescan® ультразвуковая система бокового обнаружения препятствий

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

Система предупреждения голоса

SS-BC-08 Система предупреждения голосом

При повороте предупреждает велосипедистов/ мотоциклистов или пешеходов



Level 3 + levels 1 & 2

Продвинутая рекомендуемая система

Цифровой регистратор 9

MDR-408-1000

Мобильный 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

VBV-320C Компактная, широкоугольная камера

BE-822C цветная мини камера

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



Ультразвуковые системы обнаружения препятствий

ST-2000 Stepscan™ ультразвуковая система точечного обнаружения препятствий

Включает в себя 2 сенсора устанавливаемых на боковой передней части кабины, позволяющая водителю сообщать о препятствиях при маневрировании, движении задним ходом.

FS-4000W Frontscan® ультразвуковая система помощи фронтальной парковки

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

Заходите на сайт www.dimira.by или свяжитесь с нашими специалистами по телефону +375-44-582-89-88 или по электронной почте dimira2008@mail.ru

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.