

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ Пайдалану бойынша нускаулык



Благодарим за то, что вы выбрали нашу портативную аудиосистему. Прежде чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми возможностями плеера и продлить срок его службы. Сохраните это руководство, чтобы обратиться к нему, если в будущем возникнет такая необходимость. Внешний вид изображенных на рисунках в руководстве устройств может отличаться от вида существующих изделий, поскольку все иллюстрации даны на основе прототипов наших моделей.

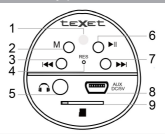


ВНИМАНИЕ!

Если портативная аудиосистема не включается и не реагирует на заряд, перезагрузите ее, нажав тонким неострым предметом кнопку в отверстии RESET

Содержание	
1 Общий вид блока управления	3
2 Комплектность	3
В Технические характеристики	
4 Указания по эксплуатации портативной аудиосистемы	4
5 Указания по эксплуатации аккумуляторной батареи	
В Подготовка к работе, подключение источников аудиофайлов	9
7 Включение/выключение питания портативной аудиосистемы,	
сброс RESET	
В Световая индикация работы портативной аудиосистемы	
9 Воспроизведение аудио	
10 Режим FM-радио	
11 Режим воспроизведения аудио через линейный вход (AUX)	
12 Условия транспортирования и хранения	
13 Возможные неисправности и методы их устранения	
14 Пайдаланушының қысқа басшыл <mark>ығы</mark> - 🌅 KAZ	
15 Короткий посібник користувачаUKR	22

1 Общий вид блока управления



1	Световой индикатор
2	Кнопка выбора режима работы (FM-радио/SD-карта/USB-накопитель или линейный вход AUX/Bluetooth¹)
3	Кнопка перехода к предыдущему файлу/уменьшения уровня громкости
4	Кнопка сброса RESET
5	Разъем для подключения наушников
6	Кнопка включения/выключения питания, воспроизведения/паузы
7	Кнопка перехода к следующему файлу/увеличения уровня громкости
8	Разъем для подключения USB-кабеля и заряда портативной аудиосистемы/линейный вход (AUX)

Слот для microSD/SDHC-карт

 2. Руководство по эксплуатации
 1 экз.

 3. USB-кабель
 1 шт.

 4. Линейный кабель (AUX)
 1 шт.

 5. Гарантийный талон
 1 экз.

. Гарантияный галон

^{1 -} Данный режим доступен только для моделей с функцией Bluetooth, в других моделях этот режим будет не активен.

3 Технические характеристики

Размеры (длина х ширина х толщина)	285x241x220 mm
Macca	584 г
Питание	Li - Pol аккумулятор, 2000 мАч
Время работы в режиме воспроизведения	до 36 ч ²
Время заряда АКБ	до 6 часов
Внешний источник питания	USB 5 B, 0,5-1A3
Встроенный динамик	2 шт. х 3 Вт
Поддержка карт памяти	microSD/SDHC (до 32 ГБ)
Разъем для подключения наушников	3,5 мм
Коэффициент нелинейных искажений	< 1%
Отношение сигнал/шум	> 80 дБ
Тип передачи данных	USB 2.0
Диапазон радиоприемника	87.5-108.0 МГц
Поддерживаемые форматы	MP3 WMA

4 Указания по эксплуатации портативной аудиосистемы

Нижеследующие указания по эксплуатации предназначены для того, чтобы помочь вам правильно использовать устройство и сохранять его в рабочем состоянии. Внимательно прочитайте этот раздел и строго следуйте приведенным в нем инструкциям.



ВНИМАНИЕ!

Данное устройство не является игрушкой. Детям использовать только под присмотром взрослых.

- Не роняйте устройство на твердую поверхность, не вставляйте в него посторонние предметы, не кладите на него тяжелые предметы и не допускайте контакта устройства с химикатами. Не распыляйте на корпус устройства моющие и чистящие средства, содержащие спирт и аммиак.
 - Не разбирайте, не ремонтируйте устройство самостоятельно.
- Использование файлов в форматах WMA и MP3 без предварительного разрешения правообладателей является нарушением или посягательством на их права интеллектуальной собственности.
- Не слушайте устройство в наушниках при езде на велосипеде или за рулем транспортного средства.
- Длительное прослушивание устройства при повышенном уровне 2-В зависимости от уровня громкости.
- 3 Не входит в комплект поставки, приобретается отдельно.

громкости может привести к ухудшению слуха или его полной потере. Громкость можно повышать до уровня, на котором звук воспринимается нормально и не вызывает раздражения, дискомфорта и повреждения слуха. Всегда устанавливайте громкость на комфортный уровень.

- Если во время использования устройства у вас периодически появляется звон в ушах или возникает ощущение дискомфорта, понизъте уровень громкости или прекратите использование устройства.
- В целях охраны окружающей среды просим вас утилизировать упаковочные материалы, батареи и непригодные электронные продукты отдельно.

5 Указания по эксплуатации аккумуляторной батареи

Для вывода аккумуляторной батареи (далее АКБ) на максимальную рабочую мощность и емкость, при первом ее использовании необходимо 4 раза полностью ее разрядить и 4 раза полностью зарядить, то есть последовательно выполнить 4 полных цикла разряда и заряда АКБ.

Существует несколько вариантов заряда АКБ в зависимости от типа (модели) вашего Устройства.

Вариант 1: Зарядка АКБ производится от зарядного устройства (далее 3У) с номинальными параметрами 5 В, 0.5 А, со штыревым выходом, входящего в комплектность Устройства. Поставляемые изготовителем с Устройством ЗУ предназначены для обеспечения максимального срока эксплуатации АКБ.

Вариант 2: Зарядка АКБ производится от универсального зарядного устройства общего назначения с номинальными параметрами 5 В, 0.5 А, со штыревым выходом (далее УЗУ). УЗУ в комплектность Устройства не входит и приобретается пользователем отдельно в торговой сети.

Вариант 3: Зарядка АКБ производится от универсального зарядного устройства общего назначения с номинальными параметрами 5 В, 0.5 А, с USB-выходом (далее УЗУ). УЗУ в комплектность Устройства не входит и приобретается пользователем отдельно в торговой сети.

Вариант 4: Зарядку и подзарядку АКБ возможно также производить через USB-кабель, входящий в комплектность Устройства, подключив его к USB-разъему Устройства и USB-разъему с характеристиками 5 В, 0.5 А домашнего компьютера.

Вариант 5: Зарядку и подзарядку АКБ возможно также

производить через полноразмерный USB-разъем, которым оснащено Устройство, подключив его напрямую к полноразмерному USBразъему с характеристиками 5 В, 0.5 А домашнего компьютера или к полноразмерному USB-разъему универсального зарядного устройства общего назначения с номинальными параметрами 5 В, 0.5 А (далее УЗУ). УЗУ в комплектность Устройства не входит и приобретается пользователем отдельно в торговой сети.

Время зарядки и подзарядки АКБ зависит от остаточного уровня заряда, типа и характеристик используемых АКБ, вида и характеристик применяемого зарядного устройства, температуры окружающей среды и других факторов. По достижении полного заряда АКБ заряд автоматически прекращается.

Изготовитель рекомендует использовать при первом и последующих зарядах АКБ зарядное устройство с током не менее 0,5 ампера (3У), а зарядку или подзарядку АКБ от USB-порта компьютера производить только в отдельных случаях, как временный или запасной вариант. Это обусловлено тем, что время зарядки АКБ от компьютера может существенно отличаться по сравнению со временем ее зарядки от ЗУ, а степень ее зарядки - может не достигать своей полноты, а иногда даже не позволять производить ее зарядку, что может негативно сказываться на общих эксплуатационных качествах АКБ и на сроках ее службы.

Время работы устройства без подзарядки АКБ зависит от уровня ее заряда, от типа и характеристик АКБ, функций и режимов, используемых потребителем при работе устройства, температуры окружающей среды, правильности введения АКБ в эксплуатацию и других факторов.

При правильной эксплуатации АКБ и средней интенсивности ее использования, срок службы АКБ может доходить до двух и более лет и до 400 циклов разрядки, однако, надо учитывать, что со временем работоспособность АКБ постепенно естественным образом снижается, поэтому заряжается она все дольше и дольше, а время ее работы без подзарядки сокращается. Это нормально.

Заряд аккумулятора:

•Заряжайте АКБ при комнатной или близкой к ней температуре.

•При зарядке/подзарядке АКБ заряжайте ее полностью: неполная зарядка АКБ снижает ее ресурс.

 -Не заряжайте полностью заряженные АКБ, так как при этом возможно смение их емкости или их повреждение. Также не следует заряжать АКБ более 12 часов подряд. Не спедует оставлять АКБ подключенной к зарядному устройству на срок более 12 часов, поскольку избыточная зарядка может сократить срок службы АКБ.

 Не пытайтесь использовать для заряда АКБ и питания устройства любой другой источник питания, кроме входящего в комплектность Устройства или рекомендованных изготовителем Устройства.
 Использование другого ЗУ может привести к повреждению Устройства или порче АКБ.

•Технические характеристики АКБ таковы, что сразу после покупки и после длительного хранения зарядка АКБ сразу на полную мощность невозможна.

•Если полностью заряженную АКБ не использовать в работе, она

со временем разряжается. Если АКБ не использовалась в течение длительного срока, емкость ее понижается.

•Избегайте воздействия на АКБ температур ниже $\,$ -10 $^{\circ}$ С или выше $\,$ +45 $^{\circ}$ С.

Меры предосторожности:

•Запрещается использовать неисправные зарядные устройства и АКБ.

•Зарядные устройства и АКБ следует использовать только по их прямому назначению.

 Запрещается разбирать, модифицировать или нагревать АКБ и ЗУ, а также вызывать короткое замыкание на их контактах.

 Не допускается отрезать, повреждать, сращивать, модифицировать кабель ЗУ или USB-кабель, а также зажимать их или ставить на них тяжелые предметы. Любые подобные действия могут вызвать короткое замыкание и привести к пожару или поражению электрическим током.

 -Используйте только штатные и рекомендованные изготовителем Устройства АКБ, зарядные устройства, кабели. Использование любых других комплектность устройства и принадлежностей, кроме входящих в комплектность Устройства или рекомендованных для данного оборудования его изготовителем, может привести к поломке Устройства, травме и представлять угрозу безопасности.

•Запрещается использовать АКБ с истекшим сроком службы (годности).

•Запрещается нагревать АКБ или бросать ее в огонь – она может взорваться.

•Запрещается использование АКБ и зарядного устройства в условиях повышенной влажности, например, в ванной комнате. Не допускайте падения АКБ, а также значительных механических воздействий на АКБ, которые могут привести к повреждению ее корпуса.
 Это может вызвать утечку электролита и привести к травмам, порче или взрыву АКБ и Устройства.

6 Подготовка к работе, подключение источников аудиофайлов

Перед первым использованием полностью зарядите аккумуляторную батарею. Для заряда АКБ используйте стандартный USB-кабель (входит в комплект поставки). Подключите его сначала к портативной аудиосистеме, а затем к источнику питания.

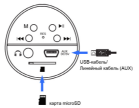


ВНИМАНИЕ!
Перед началом использования устройства внимательно ознакомьтесь с правилами эксплуатации аккумуляторной батареи (см. п. 5).

Избегайте попадания посторонних предметов в разъемы устройства.

По достижении полного заряда аккумуляторной батареи процесс заряда автоматически прекращается (см. п. 8 "Световая индикация работы портативной аудиосистемы").

Для воспроизведения файлов с карты памяти поместите ее до упора в соответствующий разъем в корпусе устройства, как показано на рисунке.



Портативная аудиосистема поддерживает формат карт памяти - Secure Digital Card (microSD/SDHC).

Для извлечения карты памяти потяните ее, карта легко выйдет из спота.

Для подключения иных источников аудиофайлов к портативной аудиосистеме используйте стандартный линейный кабель (AUX) (входит в комплект поставки). Подключите его сначала к устройству, а затем к портативной аудиосистеме, как показано на рисунке (см. стр. 8).

Для извлечения USB-кабеля/линейного кабеля аккуратно потяните его на себя, кабель легко отсоединится от портативной аудиосистемы.

7 Включение/выключение питания портативной аудиосистемы, сброс RESET

Для включения питания портативной аудиосистемы нажмите и удерживайте кнопку **»**IL Загорится синий световой индикатор. Если к устройству подключены источники файлов, воспроизведение музыки начнется автоматически.

Для выключения питания портативной аудиосистемы нажмите и удерживайте кнопку ►II. Синий световой индикатор погаснет.

Для перезагрузки портативной аудиосистемы нажмите тонким неострым предметом кнопку в отверстии **RESET** и повторите процедуру включения питания.

Используйте кнопку **м** для переключения между режимами работы портативной аудиосистемы:

- карта microSD
- FM-радио
- линейный вход (AUX)
- Bluetooth4

^{4 -} Данный режим доступен только для моделей с функцией Bluetooth, в других моделях этот режим будет не активен.

8 Световая индикация работы портативной аудиосистемы

Действие/состояние портативной аудиосистемы		Режим работы синего светового индикатора	Режим работы красного светового индикатора	Режим работы зеленого светового индикатора
	Питание выключено	Не горит	Не горит	Не горит
Питание	Включение питания	Загорается и постоянно горит	Не горит	Не горит
	Выключение питания	Гаснет	Не горит	Не горит
	Воспроизведение	Мигает	Не горит	Не горит
Воспроизведение с карты памяти	Пауза	Постоянно горит	Не горит	Не горит
Скарты памяти	Нет файлов для воспроизведения	Постоянно горит	Не горит	Не горит
Режим FM-радио	Радиовещание	Постоянно горит	Не горит	Не горит
гежим гім-радио	Поиск радиостанций	Интенсивно мигает	Не горит	Не горит
Воспроизведение через линейный вход	Воспроизведение, пауза	Постоянно горит	Не горит	Не горит
Переключение между	Источник подключен	Постоянно горит ⁵	Не горит	Не горит
источниками файлов	Источник не подключен	Постоянно мигает	Не горит	Не горит
	Заряд, когда питание включено	Постоянно горит	Постоянно горит	Не горит
	Заряд, когда питание выключено	Не горит	Постоянно горит	Не горит
Заряд батареи	Заряд окончен, когда питание включено	Постоянно горит	Не горит	Не горит
	Заряд окончен, когда питание выключено	Не горит	Не горит	Постоянно горит
	Низкий заряд батареи	Гаснет	Не горит	Не горит

^{5 -} Синий световой индикатор мигает один раз при переходе в режим радиоприемника.

9 Воспроизведение аудио



ВНИМАНИЕ!

При подключении карты памяти воспроизведение аудиофайлов начнется автоматически.

Функции	Действия	Кнопки управления
Воспроизведение/пауза	Однократное нажатие	►II
Переход к предыдущему файлу	Однократное нажатие	144
Уменьшение уровня громкости	Длительное нажатие	H4
Переход к следующему файлу	Однократное нажатие	▶₩
Увеличение уровня громкости	Длительное нажатие	▶
Переключение между режимами (карта microSD/FM- радио/линейный вход (AUX) /Bluetooth)	Однократное нажатие	м

10 Режим FM-радио



ВНИМАНИЕ!

Для улучшение качества приема радиосигнала подключите в качестве антенны линейный кабель (входит в комплект поставки) в разъем для наушников. Штекер должен быть подключен не до конца, чтобы музыка продолжала звучать через встроенные динамики портативной аудиосистемы.

Функции	Действия	Кнопки управления
Переход к следующей радиостанции	Однократное нажатие	>>
Увеличение уровня громкости	Длительное нажатие	₩
Переход к предыдущей радиостанции	Однократное нажатие	idd
Уменьшение уровня громкости	Длительное нажатие	H
Автоматический поиск и сохранение радиостанций	Однократное нажатие	►II
Переключение между режимами (карта microSD/FM-радио/ линейный вход (AUX) /Bluetooth)	Однократное нажатие	М

11 Режим воспроизведения аудио через линейный вход (AUX)



ВНИМАНИЕ!

Для подключения иных источников аудиофайлов к портативной аудиосистеме используйте стандартный линейный кабель (AUX) (входит в комплект поставки). Подключите его сначала к устройству, а затем к портативной аудиосистеме.

Функции	Действия	Кнопки управления	
Полное отключение звука (MUTE)	Однократное нажатие ►II		
Увеличение уровня громкости	Длительное нажатие ▶ы		
Уменьшение уровня громкости	Длительное нажатие		
Переход к следующему файлу	Для управления воспроизведением аудиофайло		
Переход к предыдущему файлу	используйте меню подключенного устройства		
Переключение между режимами (карта microSD/FM-радио/ линейный вход (AUX) /Bluetooth)	Олнократное нажатие М		

12 Условия транспортирования и хранения

Портативная аудиосистема в улакованном виде может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида при температуре от минус 25 °C до плюс 35 °C, с защитой ее от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

Проблемы	Вероятные причины возникновения	Решения
Устройство не включается.	Устройству необходимо некоторое время для подзарядки или необходимо выполнить перезагрузку.	Произведите зарядку аккумулятора или нажмите тонким не острым предметом кнопку в отверстии RESET и повторите процедуру включения устройства.
Невозможно воспроизвести файл.	Устройство не воспроизводит файлы данного формата. Файл поврежден. Системная ошибка.	Сохраните файл в совместимом формате. Удалите поврежденный файл.
В наушниках отсутствует звук.	Наушники не подключены или плохо подключены к плееру. Значение громкости — "0". Омислен или загрязнен штекер. Повреждены MP3 и WMA файлы.	Подключите наушники заново. Увеличьте громкость. Очистите штекер. Загрузите соответствующие файлы заново.
Длительное время горит синий световой индикатор.	Отсутствуют файлы для воспроизведения, для выбранного режима отсутствует подключенное устройство.	Запишите аудиофайлы на подключаемый источник, используйте кнопку М для выбора нужного режима.
Не работает радио (шипение).	Не подключена антенна. Вы находитесь в закрытом помещении Не настроена радиостанция.	Подключите личейный кабель (не до упора) в разъем для наушников в качестве антенны. Выйдите на улицу или подойдите к омун, где привмник сможет поймать радиоволну. Произведите автоматический поиск радиостанции.
Устройство не видит файлы на карте памяти.	Загрязненные контакты карты памяти. Карта отформатирована в неподдерживаемой файловой системе.	Протрите контакты стирательной резинкой или сухой тряпкой. Отформатируйте карту в системе FAT.
Устройство не заряжается от USB- кабеля	USB-разъем компьютера неисправен или не подигисные, величина поддаваемого на USB-разъем компьютера тока недостаточна для штатной зарядни AKS.	Попробуйте вставить USB-кабель в другой USB-разъем компьютеря; не используйте для зарядни АКБ выносной USB-разъем компьютера, который может не обеспечивать необходимый для штатной зарядни АКБ зарядный ток; произведите зарядку АКБ от ЗУ.
	Поврежден USB-кабель или неисправны его разъемы; используется неподходящий USB-кабель.	Замените USB-кабель; зарядите Устройство от ЗУ.
Устройство не заряжается от ЗУ	ЗУ не подключено к источнику питания; неисправна проводка источника питания; отсутствует напряжение; параметры источника питания не соответствуют ГОСТ или заданным значениям работы ЗУ.	Подключите ЗУ к исправному источнику питания.
	Поереждено или неисправно ЗУ, используется неподходящее ЗУ.	Замените неисправное или неподходящее 3У другим 3У с номинальными параметрами 5 В, 0,5 А.

Проблемы	Вероятные причины возникновения	Решения
Устройство не заряжается ни от ЗУ, ни от USB- кабеля	Плохой электрический контакт в разъемах Устройства, ЗУ, USB-кабеля, компьютера.	Плотно соедините соответствующие разъемы Устройства, ЗУ, USB-кабеля, юмпьютера между собой; попробуйте несколько раз подсоединить и разъединить разъемы между собой.
	Неисправен или поврежден USB-разъем Устройства.	Обратитесь в АСЦ для определения причины неисправности и возможности ее устранения.
	АКБ неисправна или потеряла свою эффективность.	В соответствии с правилами, изложенными в настоящем руководстве, произведите замену АКБ на новую, если для данного типа/модели Устройства предусмотрена возможность ее замены.
Время работы Устройства от АКБ кажется недостаточным	Устройство эксплуатируется потребителем с рабочним настройками, установками или в рекомпах, увеличенного или максимального энергопотребления (высокая громкость, большая яркость дисплея, воспроизверения звуковых файлов с включенным дисплеем, длительная или постоянная подезетка дисплея и т.д.).	Для звономного расходования энергии АКБ устанавления применейте при работе Устройства средние и минимальные эне-ения громкости, яркости, длительности подсвети дисплея и другие энергозкономичные режимы, настройки и установки.
	Зарядка АКБ была осуществлена не полностью.	Произведите зарядку АКБ до полного ее заряда. Длительность полного заряда АКБ от ЗУ не может быть менее 5 часов.
Время работы Устройства от АКБ кажется недостаточным	Устройство эксплуатируется потребителем с рабочими настройками, установками или в режимах, увеличенного или максимального энергопотребления (высоть дисплея, воспроизведения звуковых файлов с включенным дисплеем, длительная или постоянная подсветка дисплея и та.).	Для экономного расходования энергии AKE устаналивайте и применяйте при работе Устройства средние и минимальные энечения громости, экости, длительности подсевти дислога и другие энергозиономичные режимы, настройки и установки.
	Зарядка АКБ была осуществлена не полностью.	Произведите зарядку АКБ до полного ее заряда. Длительность полного заряда АКБ от ЗУ не может быть менее 5 часов.
Время работы Устройства от АКБ кажется недостаточным	Устройство и АКБ эксплуатируется при спишком высокой или стишком нежной температуре окружающей среды.	Храните и эксплуатируйте Устройство и АКБ превилущественно при комнатной температуре опружающий ореду, учитывайте, что при эксплуатации Устройства и АКБ при спашков высокой или спишком неикой температуре окружающий среды, показатели работоспособности АКБ могут существенно ужудшаться.

Проблемы	Вероятные причины возникновения	Решения
Время работы Устройства от АКБ кажется недостаточным	АКБ потеряла свою эффективность из-за истечения срока ее службы, неправильной эксплуатации, неправильного ввода в эксплуатацию.	Произведите в соответствии с правилами, изпоженными в настоящем руководстве, замену АКБ на новую, если для данного типа/ модели Ктройства предусмотрена возможность ее замены.
	Заряды АКБ была одуществене от USB-размые измъжлера, который не обеспечивает необходимый для зарядки AKБ зарядный тос.	Не используйте для заградия АКБ выносной USB- заявьем компьятора, ести он не обеспечнават необходимый для заградия АКБ заградыем КОВ Вслучае проведения от него загради АКБ учитывайте, что время, необходимое на проведение заградия АКБ, компя з-вычительно увеличенаться по сравнению со временем ее зарадия ОТЗ, и что проведение от него зарадия может не позволить зарадить АКБ на полную ее мощьсти, екомость) Пура длигельном использования USB разлемая компьютера для зарадия АКБ саготуратыменные качества и срок службы АКБ могут очинаться. Рекомендовано производить зарадиу АКБ от 3У.

14 Пайдаланушының қысқа басшылығы - 🔼 КАЗ

Курметті сатып алушы!

Сізге біздің құрылғымызды таңдағаныңызға алғыс білдіреміз. Барлық мүмкіндіктерді қолдану және оның қызметінің мерзімін ұзарту үшін компаниясының: www.texet.ru ресми сайтында жүктеуге қол жетімді пайдалану бойынша толық нұсқаулықты оқуға кеңес беріледі.

Сіз сатып алған құрылғының сериялық (зауыттық) нөмірі, оның өндірілген кезі, оның қызметінің мерзімі, кепілдік шарттары, тұтынушыдан наразылықтар қабылдауға уәкілетті және/немесе «ТЕХЕТ» өнімін жәндейтін және техникалық қызмет көрсететін тұлғалардың тұрғылықты жері туралы ақпарат осы нұсқаулықта қосымша берілген Кепілдік талонында орналастырылған.

Құрылғылардың сыртқы түрі, құрылымы, құрылғылардың сипаттамасы ұдайы жетілдірілетінін ескеруді сұраймыз, сондықтан осы нұсқаулықта көрсетілмеген кейбір өзгерістер болуы мүмкін; сондай-ақ сатып алушыға алдын ала ескертусіз уәкілетті сервистік орталықтардың мекен-жайлары мен телефондары өзгеруі мүмкін, олар туралы көкейкесті ақпаратты www.texet.ru веб-сайтынан алуға болады.

www.texet.ru

Разработано Закрытым акционерным обществом «Электронные системы «Алкотел» Изготовлено «Шенжень Иненг Технолоджи Ко., Лимитед» Флоор 3/5, Буилдинг С, Боле Индастриал Парк, Банксуеганг Розд, Бантиан, Лонгганг, Шенжень, Китай 518000 по заказу и под контролем Закрытого акционерного общества «Электоонные системы «Алкотел»

Страна происхождения: Китай

Импортер: Закрытое акционерное общество «Электронные системы «Алкотел» ул. Маршала Говорова, дом 8 А, Санкт-Петербург, Россия, 198188

Сертификат соответствия № ТС RU С-CN.АЛ16.В.02323 Срок действия с 26.11.2014 по 25.11.2019 Орган по сертификации 000 «Гарант Плюс» № РОСС RU.0001.11АЛ16

Өндіруші өкілеттеген тұлға: «Алкотел» электрондық жүйелері» ЖАҚ 198188, Ресей, Санкт-Петербор к., Маршала Говорова көш., 8 А

Импорттаушы: «Алкотел» электрондық жүйелері» ЖАҚ 198188, Ресей, Санкт-Петербор қ., Маршала Говорова көш., 8 А

Шығарған ел: Кытай



