

# LOG-IC 360®

Революция Вашей холодной цепи

LOG-IC® 360 Bluetooth электронный регистратор - надёжный, простой в использовании и исключительный точный. Вы можете отслеживать температуру, не нарушая целостность поставки, нет необходимости вскрывать ящик, грузовик или транспортный контейнер.

LOG-IC 360 BT программируется до 4-х сигналов тревоги и имеет расширение для измерения температуры и влажности. Используя устройство с поддержкой Bluetooth, вы можете легко получить данные о температуре и влажности для просмотра в облачной службе LOG-IC BT ЗАЯВЛЕНИЕ.

## ПРОЗРАЧНОСТЬ ЦЕПИ ПОСТАВКИ

LOG-IC 360 BT выводит четкие результаты на ЖК-экран для высоких, низких и средних температур. Если произойдет отклонение от нормы, вы узнаете, когда и как долго ваш продукт находился за пределами допустимых диапазонов температуры и влажности. Данные о температуре затем автоматически загружаются в ATI DataNow Cloud, где детали доступны 24/7.



## ГИБКОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ

За последние 10 лет были установлены или изменены многие нормативные акты, касающиеся температуры и контроля товаров на протяжении всей холодной цепи. LOG-IC 360 BT может помочь в проверке соответствия с самого начала и до самого конца вашего канала поставки, обмениваясь данными о критической температуре и влажности по ключевым показателям.

## Габаритные размеры



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Радиус действия беспроводной связи	До 40 м
Тип батареи	Литиевая батарея
Срок хранения (не используется)	1 год
Срок службы (используется)	До 1 года
Связь	Android, iOS™ и Bluetooth-на стационарных ПК
Диапазон температур	От -20°C до 70°C
Разрешение экрана	0.01°C
Протоколы	FCC, CE, IFT, NIST Traceable

## температуры

Память	32,000 значений данных
Точность	+/- 0.25°C
Дополнительные протоколы	IP67

## температуры и влажности

Память	16,000 значений данных
Точность	± 0.50°C, ± 3% отклонение
Диапазон влажности	0-80% относительной влажности

## КОНТРОЛЬ ОТКЛОНЕНИЙ

Температурные отклонения случаются. LOG-IC 360 ВТ предоставляет информацию, необходимую вам, чтобы решить, что делать, когда они происходят. У вас есть возможность определить, где и когда происходят отклонения, выявлять возможные проблемные области в вашей цепочке поставок и принимать меры для снижения будущего риска. Положитесь на LOG-IC 360 ВТ для точных показаний температуры и влажности, а также для безопасного и надежного поиска и хранения данных.

