






BLURID HARDWARE

PUNTOS DE LECTURA MÓVILES




blueit
SMART ID & IOT



 www.blueit.io  info@blueit.io  [@blueitsmartid](https://twitter.com/blueitsmartid)





BLURID HARDWARE

Puntos de lectura móviles

Blurid PLM (Puntos de lectura móviles)

Dispositivos de lectura UHF + Óptico que interpreta ambos mundos, posibilitado una transición simple y fluida. Integrados por Blue IT bajo las premisas de simpleza y eficiencia.

Generan eventos relacionados a los **objetos de control** que se desean monitorear, a través de la interacción con los TAG RFID, en cada una de las **tareas relevantes** a lo largo del proceso.

Integrados con el software Blurix permiten cumplir con las reglas establecidas en el proceso, disparando alertas tempranas que permitirán la toma de decisiones efectivas y proactivas.



VERSATILIDAD

PRÁCTICO

FÁCIL UTILIZACIÓN

UHF



REDUCCIÓN DE ERROR
PORTABILIDAD

PROCESO
ÓPTICO



BLURID HARDWARE

Dispositivos

Diseñados para realizar tareas básicas y a su vez compatibles con accesorios que brindan tareas complementarias.

BIT HDE (Hand held deposito): Dispositivo de mano. Integrado para ser utilizado en almacenes y/o zonas donde se necesita hacer lecturas de largo alcance. Facilita el control de inventario.

BIT HDI (Hand held distribución): Dispositivo móvil de corto alcance. Integrado para ser utilizado en tareas de distribución ya que guía y automatiza los procedimientos que el proceso requiere. Ideal para llevar a cabo tareas de delivery.

BIT ST (Stick): Dispositivo de lectura UHF en formato bastón, que se comunica con el dispositivo móvil mediante bluetooth. Integrado para realizar identificaciones masivas de ganado y/o elementos en donde el acceso es dificultoso.

BIT W (Wearable): Dispositivo de lectura en formato brazalete que otorga libertad de movimiento al usuario. Adecuado para tareas en donde el operario necesita tener ambas manos disponibles. Cómodo e ideal para utilizar en centros de distribución.

