



Active Decommissioned

SOH: [Info] [Warning] [Success] [Action]

Search

	SOH	SOC	Pa	ial#	MFG Date	Device	Device Serial#	Status	Updated
<input type="checkbox"/>	[Warning]	[Battery]	42		2018-06-04	TC65	11	In service - active	16 days ago
<input type="checkbox"/>	[Success]	[Battery]	BT		2018-04-08	TC56	18146522502972	EOL Request Sent	16 days ago
<input checked="" type="checkbox"/>	[Info]	[Battery]	123	123	2018-05-08	Tc56	123	In service - active	16 days ago
<input type="checkbox"/>	[Success]	[Battery]	BT-000314-01	A1074	2017-06-23	TC56	17193522514213	User Snoozed [1/4]	16 days ago
<input type="checkbox"/>	[Success]	[Battery]	BT-000314-01	A0022	2017-07-05	TC56	162885225D0052	User Snoozed [2/4]	18 hours ago
<input type="checkbox"/>	[Info]	[Battery]	2313	56565656	2018-06-03	qqeq	qqeq	In service - active	15 days ago

Context menu for SOH: [Info] [Warning] [Success] [Action]:
 Perform EOL
 Request Update
 Decommission Battery
 Cancel EOL Request
 Clear Selections



PowerPrecision Console

NO PERMITA QUE LAS BATERÍAS GASTADAS REDUZCAN LA PRODUCTIVIDAD DE SUS TRABAJADORES

Cada minuto del día laboral, sus trabajadores confían en sus computadoras móviles Zebra Android para hacer más en menos tiempo. A medida que las baterías de sus computadoras móviles se vuelven más viejas, ya no podrán durar un turno completo. ¿El resultado? Los trabajadores deben dedicar tiempo a localizar y cambiar las baterías en lugar de estar realizando sus actividades, lo que reduce la productividad. Pero sin visibilidad del estado de su batería, es imposible controlar lo que no se ve – hasta ahora.

Presentamos PowerPrecision Console, una solución gratuita de Mobility DNA de Zebra que brinda toda la información que usted necesita para identificar y retirar las baterías antiguas de su flota, antes de que impacten en la productividad de su fuerza laboral. ¿El resultado? Mayor productividad de la fuerza laboral, aumento del tiempo de funcionamiento de sus dispositivos móviles, y una flota más pequeña de baterías que comprar y administrar.

Evite que las baterías gastadas de sus computadoras móviles reduzcan la productividad de su fuerza laboral con PowerPrecision Console.

Listo y en funcionamiento en un día

Compatible con todas las baterías PowerPrecision+ en sus dispositivos móviles Zebra

Usted obtiene visibilidad sobre el estado de todas las baterías PowerPrecision+* en sus computadoras móviles Zebra, lo que le permite controlar el estado de las baterías en su flota.

Fácil de implementar

Simplemente active el software de cliente PowerPrecision Console en sus dispositivos móviles Zebra para recopilar información sobre el estado de las baterías e instale la aplicación de PowerPrecision Console en cualquier servidor actual, para ver la información de la batería en su panel. Tanto las aplicaciones de cliente como de servidor están disponibles como parte de su contrato Zebra OneCare, no es necesario adquirir ninguna licencia. El cliente viene preinstalado y listo para usar en los nuevos dispositivos de Zebra. Además, usted puede descargar las aplicaciones a través del Zebra Support Portal o en el Google Play Store para dispositivos heredados compatibles de Zebra.

Tan fácil que cualquiera puede usarlo

Panel intuitivo, no requiere ningún tipo de experiencia

El diseño simple del panel permite que prácticamente cualquiera dentro de su organización pueda monitorear el estado de las baterías, no requiere experiencia técnica o de TI. Los indicadores parecidos a un semáforo (verde/amarillo/rojo) hacen que sea fácil identificar las baterías en mal estado que necesitan ser retiradas de la flota. Usted puede ver el estado de todas las baterías en todos sus dispositivos, o solo las baterías de un tipo de dispositivo específico. Además, con acceso al panel en todo momento y lugar, el personal dentro las instalaciones o los administradores de TI en oficina remota pueden controlar el estado de las baterías.

Recopilación flexible de datos, usted decide qué quiere ver y cuándo

Con umbrales fáciles de configurar, usted elige cuándo se debe recopilar datos sobre el estado de sus baterías y cómo desea definirlos:

- **Bueno:** las baterías están en buen estado
- **Cerca del 'Fin de vida' (EOL):** ya no pueden retener una carga completa
- **EOL:** ya no pueden retener suficiente energía para estar en servicio, listas para descartar

Datos detallados de la batería con un solo clic

Simplemente haga clic en cualquier batería para ver una gran cantidad de información valiosa, como detalles sobre el estado de la batería, su historial analítico, la fecha de fabricación, número de serie y más.

Control total le permite tomar acción oportuna

Notifique automáticamente a sus trabajadores para que puedan intervenir

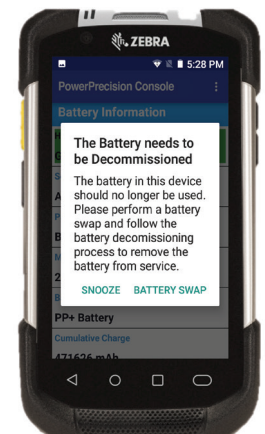
Usted puede enviar una notificación personalizada para indicarle a los usuarios que retiren y descarten baterías que se han identificado como en mal estado. El mensaje aparecerá de manera instantánea en una ventana emergente, arriba de cualquier pantalla que esté visible en el dispositivo móvil. Usted puede elegir entre enviar un mensaje a un usuario individual, o bien enviar un mensaje de manera simultánea a un grupo de dispositivos seleccionados por usted.

Asegúrese de intervenir a tiempo, siempre

Las ventanas emergentes configurables de mensajes para los usuarios finales de los dispositivos, permiten controlar el comportamiento de la ventana de mensajes para asegurarse de que las baterías sean cambiadas antes de quedarse sin energía. De esta forma, puede evitar los tiempos de inactividad innecesarios. La ventana de mensajes puede mantenerse en pantalla y evitar el acceso a cualquier aplicación o función del dispositivo hasta que la batería sea cambiada, o bien puede aparecer un botón de 'repetición' o *snooze* que le da a los usuarios la oportunidad de completar una tarea antes de cambiar la batería. Los parámetros programables de *snooze* permiten elegir cuántas veces habilitar el *snoozing* y la cantidad de tiempo antes de que vuelva a aparecer el mensaje.



PowerPrecision Console proporciona toda la información relevante sobre las baterías instaladas que usted necesita saber, para identificar y retirar de su flota las baterías en mal estado. La información se encuentra disponible en el dispositivo móvil y en el panel al que se puede acceder desde prácticamente cualquier dispositivo – computadora desktop o portátil, tableta, etc.



Una ventana emergente brinda instrucciones a los usuarios. Usted puede permitir que los usuarios ignoren el mensaje y reciban un recordatorio para cambiar la batería en el futuro, o bien pedirle a los trabajadores que realicen la acción solicitada para poder seguir usando el dispositivo.

Las pantallas de software están sujetas a cambios.

Evite que las baterías gastadas reduzcan la productividad de su fuerza laboral con PowerPrecision Console.

Para más información, ingrese a www.zebra.com/powerprecisionconsole

* Requiere Android 'M' y versiones posteriores.



Sede Corporativa y de América del Norte
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Sede Asia Pacífico
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Sede EMEA
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Sede América Latina
+1 866 230 9494
la.contactme@zebra.com