

Artículo De Privacidad - "Tesla"

Tesla es una marca de auto que conforme el tiempo va innovando conforme la tecnología avanza, con el fin de ofrecer al usuario una mejor opción, mas sencilla, cómoda y segura.

En mi opinión tesla, le hace falta brindar más información al usuario sobre su privacidad y su uso, ya que tiene muy buena tecnología inteligente a disposición del usuario pero depende mucho el uso que se le da, ya sea con un fin correcto o no, cada vez se vuelve mas accesible la manera en que controlas tu auto, puede ser desde un reloj e incluso un celular, pero si pierdes alguno de estos dos probablemente la persona que lo tenga ,podrá controlar de misma manera tú auto.

Uno de los primeros problemas relacionados con la privacidad es el modo Sentry de Tesla.

Según Tesla: "El Modo Sentry agrega una capa única de protección a los vehículos Tesla al monitorear continuamente el entorno alrededor de un automóvil cuando se deja desatendido. Cuando está habilitado, el Modo centinela ingresa a un estado de 'En espera', como muchos sistemas de alarma para el hogar, que utiliza las cámaras externas del automóvil para detectar amenazas potenciales. Si se detecta una amenaza mínima, como alguien apoyado en un automóvil, el Modo centinela cambia a un estado de "Alerta" y muestra un mensaje en la pantalla táctil advirtiéndole que sus cámaras están grabando. Si se detecta una amenaza más grave, como que alguien rompa una ventana, el Modo centinela cambia a un estado de 'Alarma', que activa la alarma del automóvil, aumenta el brillo de la pantalla central y reproduce música al volumen máximo desde el sistema de audio del automóvil."

El modo Sentry no solo registra actividades que podrían dañar el automóvil, sino que también graba personas que estén muy cerca, y ahí es cuando se hace un abuso de privacidad de terceras personas que no tienen idea que están siendo grabados y luego se puede prestar esa información para el uso de otras actividades, tesla no se hace responsable de esto.

Así mismo graba al propietario o conductor del auto y nadie se hace responsable de estos datos que se pueden usar de forma indebida, tesla tiene muy buena tecnología, pero en cuestión de seguridad y privacidad, debe mejorar, programando para que estas se realicen o actúen a ciertas acciones mas especificas y que tesla se haga responsable de todos los datos e información que se obtiene.

NATANAEL EMILIANO MUÑOZ OCHOA