



Comparación de las características de los productos

Estándar ● Opcional ● Requiere CANBus ●			
Pantalla táctil LCD robusta	●	●	
Clasificación-IP	IP65	IP65	IP68
Control de acceso por código PIN	●	●	●
Control de acceso por tarjeta de proximidad	●		●
Compatible con la mayoría de las tecnologías de tarjeta de proximidad	●		
Tiempo de inactividad	●	No	
Manejo de licencias o certificaciones	●		
Cuestionario de seguridad (Checklist)	●	●	
Flexibilidad de tiempos u horarios del cuestionario (Checklist)	●		
Bloqueo por preguntas críticas del cuestionario	●		
Detección de impacto	●	No	
Bloqueo por impacto	●		
Control de velocidad (Lento/Rápido, dependiente del vehículo)	●		
Rastreo mediante GPS	●	●	●
Geocercas GPS	Due 2025		●
Manejo de mantenimiento de vehículos	●		●
Informe remoto de códigos de error del vehículo	●		
Portal accesible por la nube	●	●	●
Acceso al portal basado en permisos	●		
Reportes de utilización	●	Basic	Basic
Monitoreo de asiento/cinturón de seguridad, hidráulicos y tracción	●		
Alertas por correo electrónico para supervisores	●	No	●
Mensajería bidireccional con el conductor	●		
Modo de vehículo fuera de servicio (VOR)	●		
Modo de pago por hora (PBH)	●		
Interfaz CANBus	●		
Conectividad de datos 4G/LTE	●	●	●
Conectividad a red WIFI	●	●	
Antenas internas a prueba de manipulación	●	●	●
Integración de báscula de pesaje	Para el 2025		
Monitoreo de sobrecarga de peso	●		
Monitor de totalizador y sobrecarga de peso	●		
Monitoreo de detección de peatones	●		
Integración de cámara de vídeo	●		
Monitoreo de batería	●		
Monitoreo avanzado de batería de litio	●		
Multilinguaje	●		
Logo personalizable en la pantalla	●	No	
Temperatura de funcionamiento (°C)	-30 to +70	-20 to +60	-30 to +60
Soporte global 24/7	●	●	●
5 años de capacitación en el panel de control	●	●	●