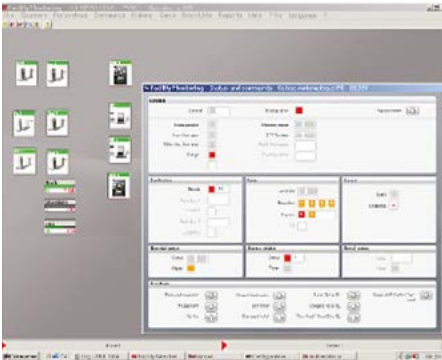


Sistema Central de gestion Multipark

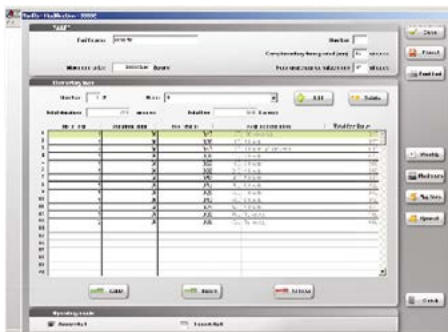


Multipark es un sistema de gestión de aparcamiento abierto e innovador. Este sistema permite un control total de su instalación tanto desde el punto de vista de su funcionamiento como de su gestión. Multipark se adapta a todos los tipos de necesidades, de la gestión de un aparcamiento hasta la gestión centralizada de varios aparcamientos acercados o distantes.

Este aparato es uno de los elementos del sistema Orbility® Multipark.

Funciones

- El sistema de gestión de aparcamiento Multipark incluye los elementos siguientes:
- EasyMonitor: aplicación de supervisión de los equipos a distancia centralizada y completa.
- EasyMonitor es fácil de utilizar:
- Presentación gráfica del estado de funcionamiento de cada equipo de la instalación, con código de color representativo y alarma o defecto en color claramente indicados.
- Juego completo de mandos a distancia adaptado a cada equipo que, según el caso y desde cualquier estación de trabajo, permite:
 - Abrir o cerrar una barrera, reiniciar un equipo.
 - Solicitar un extracto de contabilidad a distancia.
 - Activar o desactivar algunos controles, como la lista negra o el antipass-back.
 - Activar o desactivar algunas funciones, como los cheques-parking, las tarjetas de abonos.
 - Seguimiento del nivel de ocupación del aparcamiento.
- Por zonas, por grupo de zonas o para todo el aparcamiento.
- Para una categoría o todas las categorías de usuarios.
- Activación automática de alarmas según ciertos parámetros configurados, como por ejemplo iluminación de un tablero.
- Aparcamiento Completo, suspensión de la distribución de tickets horarios o prohibición de una categoría de usuarios.
- Centralización total y visual de la gestión y la configuración de varios aparcamientos a partir de una sola pantalla.
- EasyCamera: sistema de lectura de matrículas integrado para la gestión de los abonados, de los usuarios con reserva y del fraude.
- EasyRes: sistema de reserva completo y flexible.
- Permite interfazarse con centros de reserva internet o con agencias de viajes. La identificación puede hacerse con número de matrícula, código de reserva o código QR.
- EasyTariff: aplicación de creación y modificación de tarifas fácil de utilizar y completa. Permite a los operadores crear una tarifa completa en unos minutos.
- EasyWeb Report: generador de informes web ultra configurable y fácil de utilizar. Permite a los operadores crear y generar de manera autónoma sus propios informes:
- Edición automática o manual de informes financieros o estadísticos para períodos fijos (diarios, mensuales o anuales) o para períodos libremente elegidos por el operador.
- EasyBike: detección de motos y pequeños vehículos con asignación de tarifas específicas.
- EasyContract, sistema de gestión de abonados completo e integrado.
 - Creación/modificación de los contratos y suscriptores.
 - Relacionar las tarjetas con los contratos (hasta 100.000 tarjetas).



- Prolongación de las suscripciones.
- Gestión de listas negras.
- Gestión de los sobrepagos por pago en el parque o por factura enviada al suscriptor.
- Sistema de configuración completo:
 - Creación y configuración de todos los equipos de la instalación.
 - Creación y configuración de las zonas de estacionamiento o de las zonas intermedias.
 - Creación y configuración de las categorías de usuarios, de las zonas de acceso y estacionamiento autorizadas, incluyendo las tarifas asociadas.
 - Configuración de los contadores diferenciales (tablero "APARCAMIENTO COMPLETO").
 - Configuración de parámetros diversos.
 - Días especiales: permite definir, si es necesario, un comportamiento particular para los usuarios durante estos días (hasta 14 días especiales).
 - Cambio de tarifas: permite especificar de antemano las fechas y horas de cambio de tarifa (2 fechas y horas posibles).
 - Configuración de los cheques-parking: tabla de emisoras, tablas de los tipos de descuento (importe, tiempo, porcentaje, cambio de tarifa, tarifa global) y de los valores de descuentos.
 - Configuración de los perfiles de los usuarios del sistema (hasta 20 perfiles) y de las funciones autorizadas, creación de los operadores con contraseña individual (hasta 999 operadores) y asignación a uno de los perfiles.



Características Técnicas

- El sistema Multipark funciona sobre PC de oficina equipada como mínimo de:
- Procesador.
- 16 Gbytes de memoria viva.
- 2 discos duros.
- 1 lector de CD-ROM.
- 1 puerto Ethernet.
- 1 pantalla color 21".
- Licencia Windows® SQL Server.
- Licencia Windows® Server.
- Una impresora láser para la impresión de los estados y estadísticas.

Opciones

- Interfaces hacia sistemas terceros de gestión y facturación de los abonados.
- Interfaces hacia sistemas de gestión centralizados.
- Funcionalidad caja manual integrada en el servidor (sin necesidad de una PC suplementaria).
- La posibilidad de conectar estaciones de trabajo múltiples al mismo servidor para que varios operadores puedan trabajar simultáneamente.
- Conexión a distancia al sistema central de gestión Multipark por red internet, VPN para un mantenimiento a distancia.

Contactenos

10/12 Boulevard Louise Michel,
Bâtiment B1, 92230 Gennevilliers,
France

Tel. +33 1 41 32 71 03
Fax +33 1 41 11 98 41
info@orbility.com