



Especialistas en TPV's

Restauración | Hoteles | Comercios



DISTRIBUIDOR OFICIAL



www.consultoriaSS.es

**SAT
24/7**

Ofrecemos uno de los más completos servicios de atención al cliente, con un teléfono de contacto permanente.....

+15 años de experiencia

615.47.10.66

BDR HOSTELERÍA



CONTROLA DE FORMA RÁPIDA, ÁGIL Y EFICAZ,
LA GESTIÓN DE TU ESTABLECIMIENTO.

TPV BDP-NET es un programa de gestión y punto de venta táctil para bares, restaurantes y cafeterías que permite resolver de forma fácil y ágil las problemáticas que surgen en el día a día de cualquier establecimiento del sector. Mediante el uso y aplicación de pantallas táctiles de fácil manipulación, se podrá gestionar de forma fácil, rápida y cómoda las comandas de mesa, barra y la venta de estas.

Desde TPV BDP-NET podrá controlar en tiempo real qué pasa en cada momento en el establecimiento, automatizando tareas de pedidos, cobros, empleados, compras, stocks, arqueos e informes. Con TPV BDP-NET dispone de todo lo necesario en una única herramienta, aprovechando incluso las ventajas que aportan el uso de los cajones automáticos. Tomar las comandas en las mesas y enviar los pedidos de forma automática a la barra, a la cocina, utilizando comandos es tarea fácil con TPV BDP-NET, disponiendo así de más tiempo para el cliente final, a la vez de poderle atender mucho mejor, repercutiendo de forma directa en un aumento de la rentabilidad del negocio y una mejora considerable en la atención de este.

Disponer de rapidez a la hora de atender una mesa y servir, poder utilizar una carta electrónica empleando los propios terminales de los clientes, obtener la información adecuada en el momento adecuado, atendiendo cómoda y rápidamente a los comensales deja de ser un problema con TPV BDP-NET. Concretar una venta es importante, pero gestionar correctamente el negocio es vital y todo esto queda garantizado a través del uso y aplicación de las siguientes opciones y características:



Características del TPV

- o Salones, mesas y barra. Hasta 999 mesas por salón.
- o Visualización gráfica de los salones con mesas libres, ocupadas y reservadas.
- o Visualización gráfica de la barra y sus taburetes libres y ocupados.
- o Posibilidad de asignar mesas a un salón, efectuando la apertura automática.
- o Cargos automáticos por mesa y por comensales definibles para cada salón.
- o Posibilidad de aparcar hasta 999 comandas de barra y sus taburetes, con comentario definible por el usuario.
- o 5 tipos de precios de aplicación manual, por salón, turno, etc.
- o Además de una pantalla por cada departamento con sus artículos, existen 999 maxipantallas que le permiten hasta 107 artículos disponibles en la pantalla de ventas.
- o Conexión de balanzas para vender artículos a peso.
- o Descripción libre en la venta de artículos.
- o Identificación del artículo por fotografía, color y descripción.
- o Identificación de camareros por password, tarjeta, RFID y huella digital.
- o Posibilidad de forzar la asignación de camareros.
- o Control de invitaciones, consumo de personal, número de comensales, etc.
- o Hasta 9 proporciones diferentes definibles para cada artículo (platos, raciones, tapas, chupitos, etc.).
- o Control y edición de packs (tipo hamburguesería).
- o Control y edición de menús (menú del día, menú degustación, etc.).
- o Control y edición de fast-food, con creación de platos con diferentes componentes y precios al gusto del cliente (pizzas, burgers, etc.).
- o Posibilidad de efectuar cualquier tipo de combinado de 2 elementos.
- o Ilimitado número de comentarios y modificadores de cocina por cada artículo.
- o Comentarios en artículos, menús, fast-food, de libre edición, etc.
- o Suplementos con importe por cada artículo (Añadir patatas, ensalada, etc.).
- o Traspaso de cargos (o de toda la mesa) a otras mesas.
- o Reserva de mesas (día, hora, salón, mesa, productos a consumir, etc.).
- o Monitores de cocina, segundas pantallas y hasta 35 impresoras de cocina por zona.
- o Albaranes a clientes para facturar a final de mes.



- o Sistema de reservas rápidas, que permite realizar la reserva sin necesidad de asignación de la mesa.
- o Control de presencia de los empleados (entrada, salida, horas trabajadas, etc.) según requerimientos de la inspección de trabajo.
- o Adaptación para el sistema de control fiscal para Euskadi (TicketBAI).
- o Sistema de información inmediata SII de la AEAT.
- o Posibilidad de trabajo en Tablets Windows 10 conectados a un máster mediante wifi.
- o Posibilidad de firmar digitalmente las facturas de gestión generadas en formato PDF.
- o Límite de crédito mensual por clientes y diario por empleados del cliente.
- o Precios y descuentos por cliente y 10 formas de pago por terminal.
- o 9 niveles de impresión en ticket y cocina.
- o Impresión en ticket agrupada por departamentos y artículos.
- o Posibilidad de imprimir en modo Check-Track (arrastre de saldo continuo y cierre de mesas) e impresión en la misma factura de los cargos adicionales a la entrega de la nota.
- o Impresión del cambio y propina (de tarjeta, cheque, etc.) al final del ticket.
- o Diseño de impresión configurable en los tickets, facturas y envíos a cocina.
- o Almacenes virtuales para stock de ciertos artículos.
- o Diferentes tipos de cobro por ticket y factura.



Características del TPV

- o División de una comanda en varias facturas (automática, manual y mixta) para que cada comensal pague su cuenta.
- o Separación de las notas de mesas en las que hay varios clientes que piden la cuenta por separado según se van levantando.
- o Submesas - Control de diferentes grupos en la facturación y el cobro, sentados en una misma mesa.
- o Hasta 4 tramos horarios de Hora Feliz para cada día de la semana.
- o Botonera de 3 columnas con teclas totalmente configurables en posición, color y tamaño.
- o Artículos formados por dos mitades de artículos fast-food. (Ej: Dos medias pizzas).
- o Posibilidad de juntar y separar mesas.
- o Nuevo concepto de recargo en facturas y por salones (terrazas, etc.).
- o Gestión de clientes y fidelización de clientes, puntos, tickets regalo, puntos regalo, traspaso de tickets y facturas a hotel.
- o Más de 70 informes de venta (caja, camareros, horas, invitaciones, etc.).
- o Control de presencia de los empleados (entrada, salida, horas trabajadas, etc.).
- o SU TURNO: sistema integrado de turnos para la gestión de filas de espera.
- o Posibilidad de automatizar envíos de mensajes SMS, entre otras cosas, para enviar las cajas al final del día.

Conectividad

- o Conexión a diferentes Pc's de la misma red o a través de internet (necesario el "Módulo de Conectividad").
- o Sistema de comunicaciones basado en conexiones remotas SQL y gestión propia de paquetes de información.
- o Envío del terminal a la central de los datos diarios.
- o Envío de la central a los terminales de los datos básicos (cambio de precios, artículos, etc.).
- o Envío y recepción a través de red, E-mail, Servidor Ftp y unidades de disco externas (disco USB, etc.).
- o Envío selectivo por locales y terminales.
- o Herramienta "Line Control" de control y conexión remota continua incorporada en el "Módulo de Conectividad".
- o Agente de sincronización (Comunicación continua desatendida).
- o Nuevo sistema de acceso a la información de los datos de BDP-NET para aplicaciones externas (WEBLINK RESTAPI).

Multi-Terminal y Red

- o Hasta 999 locales.
- o Hasta 999.999 terminales.
- o Posibilidad de trabajar en forma autónoma y transferir posteriormente los datos a la central.
- o Posibilidad de trabajar con varios terminales en red on-line con los mismos datos.
- o Posibilidad de entrar cargos en un terminal y modificarlos o facturarlos en otro.
- o Paso de trabajo en red a trabajo autónomo si por cualquier circunstancia se pierde la red, con la posterior fusión de datos.



Radio Comandas Android

- o Radio mando totalmente táctil.
- o Configuración de las pantallas de trabajo.
- o Relación de mesas abiertas.
- o Apertura de mesas y traspaso de mesas.
- o Anulación de líneas.
- o Invitaciones.
- o Impresión a cocina.
- o Entrada de comensales por mesa.
- o Búsqueda de artículos por departamento.
- o Entrada de comentarios por línea de comanda.
- o Cambio de camarero, salón y tipo de precio.
- o Venta de artículos con proporciones.
- o Combinados de dos artículos.
- o Petición de impresión y cierre de factura al TPV.
- o Emisión de facturas desde el propio mando.
- o Pasarela de pago integrada en Android.
- o Cargos automáticos en la apertura de mesa por comensales según el salón.

Control de Almacén

- o Multi-almacén, con precios y estadística por cada uno de ellos.
- o Comprobación de stock e inventario manual y por escáner.
- o Inventarios continuos por almacén a precio actual y a su fecha.
- o Coeficientes de artículo, posibilidad de entrar un mismo artículo en diferentes tipos de envases.
- o Artículos y escandallos de artículos.
- o Control de stock en tiempo real o diferido.
- o Regularizaciones de stock (roturas, robos, etc.).
- o Control de precios pactados por proveedor.
- o Control y gestión de pedidos a proveedor.
- o Control y gestión de albaranes de compra.
- o Traspaso de pedidos a albaranes.
- o Facturas a proveedores.



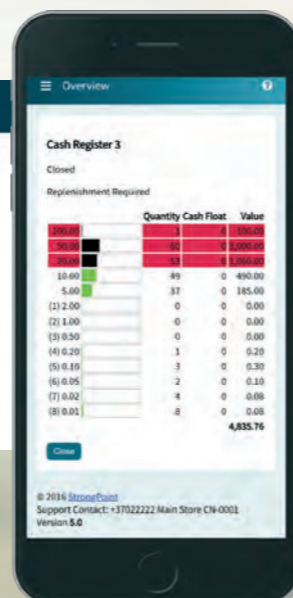
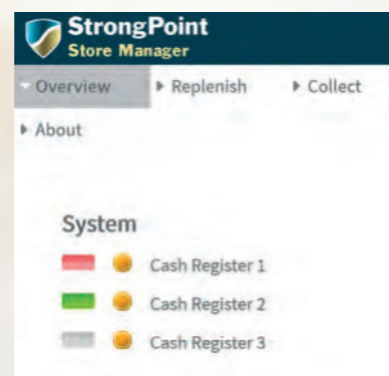
Enlaces

- o CAJONES AUTOMÁTICOS: (©Azkoyen, ©Biprocess, ©Cashbank-cube, ©Cashguard, ©Cashkeeper, ©Cashlogy, ©Cashphenix, ©Glory, ©Infinity, ©Paydesk, ©Safapey, ©Smarttill).
- o TARJETAS, PULSERAS Y HUELLA DIGITAL: Huella digital Intuate/Digital Persona, Nitgen Hamster II, Intuate U.are. U 4500 y Sistema especial easyGoband.
- o PASARELAS DE PAGO: (©Payteff, ©TPVPC, ©Comercia Global Payments, ©ePOMo, ©ORX (Andorra), ©Saimapay).
- o PLATAFORMAS DELIVERY: a través de ©SINCRO se podrán gestionar los pedidos realizados a través de: ©Globo, ©Just Eat, ©Uber Eats, ©Deliveroo, etc.
- o OTROS:
 - 4IPNET Hotspot: dispone de la posibilidad de enlazar una conexión Wi-Fi con el programa TPV BDP-NET.
 - Terminales para telecomandas portátiles.
 - © RECEIVER: tickets y facturas digitales en la nube.
 - © DEVOLUIVA: se puede automatizar la recuperación del IVA.
 - © GIRNET: potente sistema de Business Intelligent de MAPAL.
 - G-STOCK: Sistema especializado de analítica del stock para hostelería.
 - HOTEL: traspaso de tickets a BDP-HOTEL.



Store Manager

La aplicación Store Manager es un software basado en web, escalable y seguro para la gestión de efectivo. El software está basado en roles y es fácil de usar. Acelera las rutinas diarias sin comprometer la seguridad y las cuentas. Las tareas y las operaciones se registran para ofrecer un control completo del movimiento de efectivo en la tienda. Con Store Manager, puede manejar los sistemas CashGuard desde todos los ordenadores en la red. Varios usuarios pueden acceder simultáneamente al software. Las páginas web adaptadas para dispositivos móviles permiten el control del efectivo sobre la marcha.



33,000 sistemas funcionando

Hay más de 33 000 sistemas CashGuard instalados por todo el mundo y alrededor de 5 millones de clientes los utilizan cada día. Los comercios que gestionan su efectivo con CashGuard se benefician de un aumento de los ingresos, una reducción de los costes, una mayor seguridad y un mejor servicio al cliente. Algunas de las principales cadenas internacionales ya utilizan CashGuard: Alimex, SPAR, REWE, Sodexo, KFC, Monoprix, 7-Eleven y Statoil, por mencionar solo algunas.

StrongPoint transforma la forma de trabajar de su comercio. Con nosotros descubrirá nuevas posibilidades e innovaciones que impulsarán su negocio en todos los sentidos. StrongPoint es el único proveedor de soluciones tecnológicas especializado en el ramo del comercio minorista. También ofrecemos soluciones para la seguridad del efectivo y etiquetas para una amplia variedad de sectores y mercados verticales. En StrongPoint ponemos a disposición de nuestros clientes un nivel superior de asistencia, innovación y asesoramiento: una experiencia global. Nuestra empresa, con 570 trabajadores y sede en Raeligen (Noruega), cotiza en la bolsa de Oslo.



Av. de los Reyes 15, 28770 Colmenar Viejo, Madrid
+34 91 847 50 39 info.es@strongpoint.com www.strongpoint.es

Gestión de Efectivo CashGuard



StrongPoint

Menores costes

CashGuard puede recortar los costes relacionados con el efectivo un 30% y el tiempo relacionado con el efectivo un 50%. Los minoristas disfrutan de menores costes de transporte del dinero y primas de seguro más bajas.

Incremento de la seguridad

Un robo puede costar 13 000 €. CashGuard es un sistema a prueba de manipulación y el cajero no tiene acceso al dinero. Esto reduce de forma importante el riesgo de robo. El personal se siente más seguro y las largas horas de apertura tienen menos riesgo.

Tranquilidad

Ya no tendrá que preocuparse por los problemas relacionados con el efectivo. CashGuard se hace cargo del dinero, por lo que usted puede encargarse del negocio.



La vista en el negocio, no en el dinero

CashGuard es la solución de gestión del efectivo líder del mercado. Es la primera elección de los minoristas de todo el mundo y en una variedad de segmentos de la venta al por menor. El sistema es bien conocido por su calidad, fiabilidad y seguridad. CashGuard dispone de un historial de comprobación para proporcionar una gestión de efectivo eficiente a los retailers. Las funciones de informes de CashGuard le da al retailer el control de la gestión del efectivo. Esto les permite centrarse en el negocio y no en el dinero.

CashGuard automatiza, cierra y protege el proceso de manejo del dinero en el punto de venta. Permite a los retailers disfrutar de mayores ingresos y minimizar los costes mientras que los clientes disfrutan de una mejor atención al cliente y un mayor nivel de seguridad.

Mejor atención al cliente

En el competitivo mundo del retail, ofrecer una excelente atención al cliente es la clave para mantenerse por delante de la competencia. El pago es más rápido con CashGuard. Esto reduce el tiempo en las filas. Los clientes también reciben el cambio correcto cada vez. Su experiencia en la tienda se mejora y eso les hará volver.

Sistema cerrado

CashGuard sustituye el cajón de caja abierto por un sistema cerrado y seguro que cierra el proceso de manejo del dinero. Los errores humanos son cosa del pasado, como lo son el robo interno y las pérdidas desconocidas.



Control total de la gestión

El sistema CashGuard cuenta automáticamente el dinero correctamente – sin excepciones. Las funciones de información le proporcionan un resumen instantáneo y le permiten optimizar los niveles de tesorería en el negocio. Puede centrarse en el negocio y en los compradores, no en el dinero.

Nuevas oportunidades de negocio

Nuevas oportunidades para que usted ofrezca más servicios, ampliando así los flujos de ingresos. Las funciones de reciclaje de dinero del sistema CashGuard garantizan que esto se haga de forma segura y eficiente.

Mejora de la higiene

Si el sistema CashGuard está de cara al cliente, la plantilla no tiene que tocar el efectivo. Esto significa que cualquier problema higiénico del efectivo es cosa del pasado.



Reciclador de billetes

El reciclador de billetes está disponible en diferentes modelos y soporta distintas denominaciones y divisas. Tiene diferentes niveles de seguridad atendiendo a las necesidades de cada negocio, garantizando el almacenamiento seguro, cambio correcto a los clientes y niveles optimizados para todas las denominaciones. Al igual que todos los productos CashGuard, está a prueba de manipulaciones y toda apertura está monitorizada y registrada.



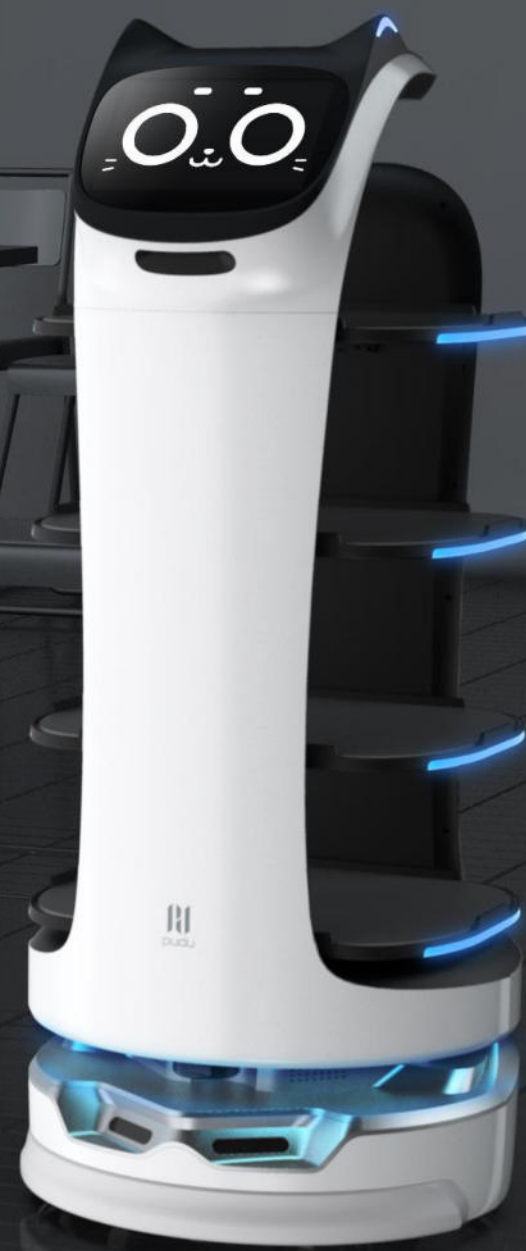
Reciclador de monedas

Este reciclador de monedas es un sistema a prueba de manipulaciones, compacto y diseñado para aportar seguridad y optimizar tiempos. Funcionamiento durante 24 horas, 7 días por semana. Dispone de alimentación de monedas en serie y cuenta y controla las monedas automáticamente mientras traslada la información al software de gestión. Un bloqueo electrónico, que registra y controla las aperturas protege el dinero.



Recolector de billetes

El recolector de billetes se utiliza para el transporte seguro de billetes desde el punto de venta al backOffice. Su diseño a prueba de manipulaciones impide el acceso no autorizado durante el proceso de recogida y transporte. La interfaz electrónica le permite el seguimiento de los billetes y registrar el acceso de los usuarios. Su capacidad de almacenamiento es de 1.600 billetes.



BellaBot

Robot de reparto innovador



BellaBot

Robot de reparto innovador

BellaBot, el robot de reparto más reciente diseñado por Pudu, hereda las impresionantes características de la generación anterior y cuenta con capacidades superiores de interacción entre humanos y robots. Gracias a su lenguaje de diseño biónico innovador, atractivo diseño, funciones de voz mediante IA, interacción multimodal y muchas otras funciones nuevas, BellaBot ofrece a los usuarios una experiencia de robot de reparto de alimentos sin precedentes.





Información general del producto: Robot BellaBot

Sensor 3D para evitar obstáculos

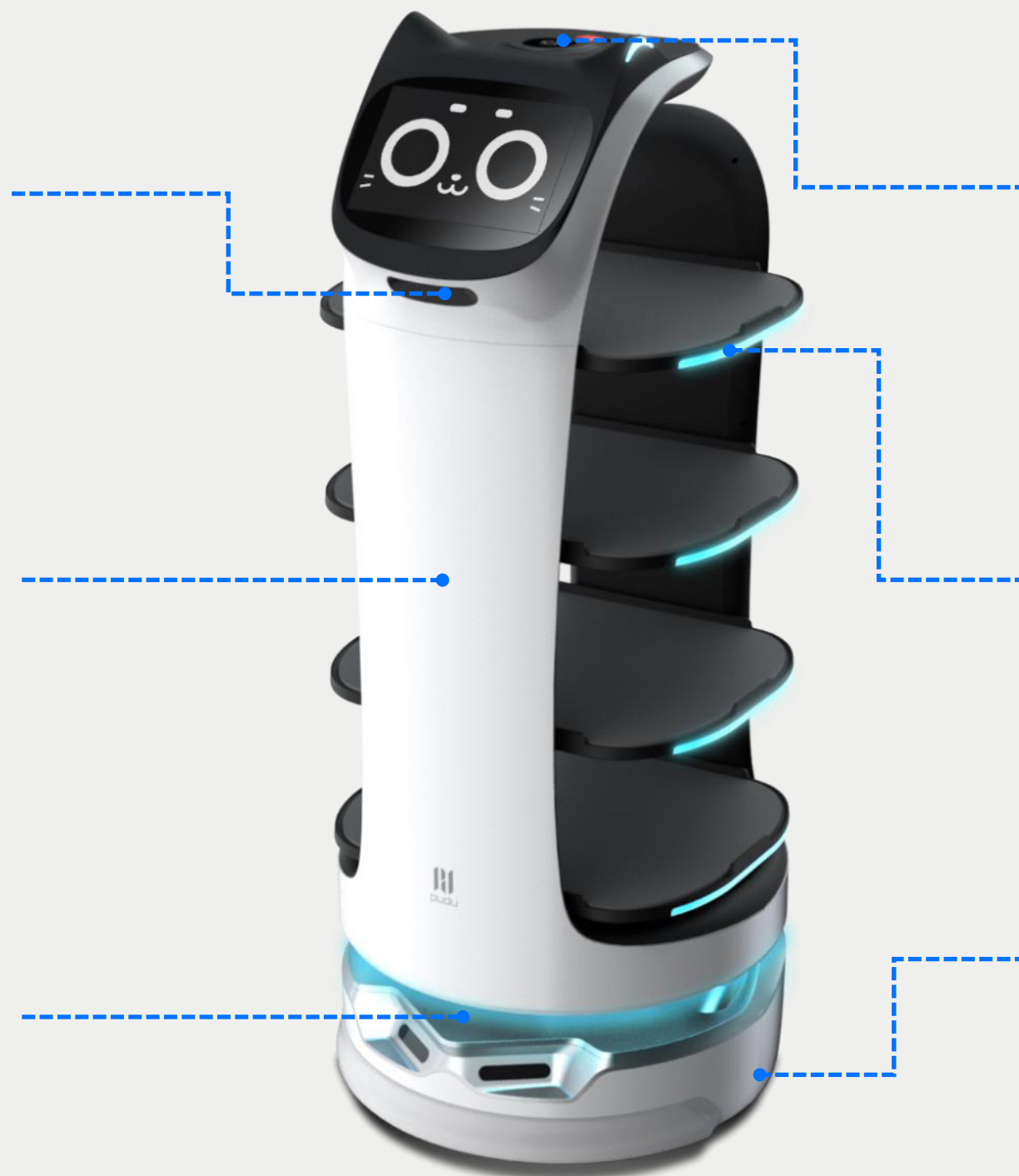
Se compone de la cámara RGB-D en el cuello de BellaBot y dos juegos de cámaras en su chasis, lo que proporciona a BellaBot una percepción dimensional completa.

Plástico industrial ABS/Aleación de aluminio para aviación

Estructuralmente estable; resistente a la oxidación y a la corrosión.

Nueva tecnología LIDAR

LIDAR personalizado con detección más precisa.



Posicionamiento visual de cámara

La cámara de infrarrojos en la parte superior de BellaBot proporciona posicionamiento en tiempo real para crear una solución de posicionamiento visual completo.

Bandeja de inducción de infrarrojos

Nueva bandeja de inducción original que percibe de manera inteligente la carga y garantiza una mayor eficiencia de distribución.

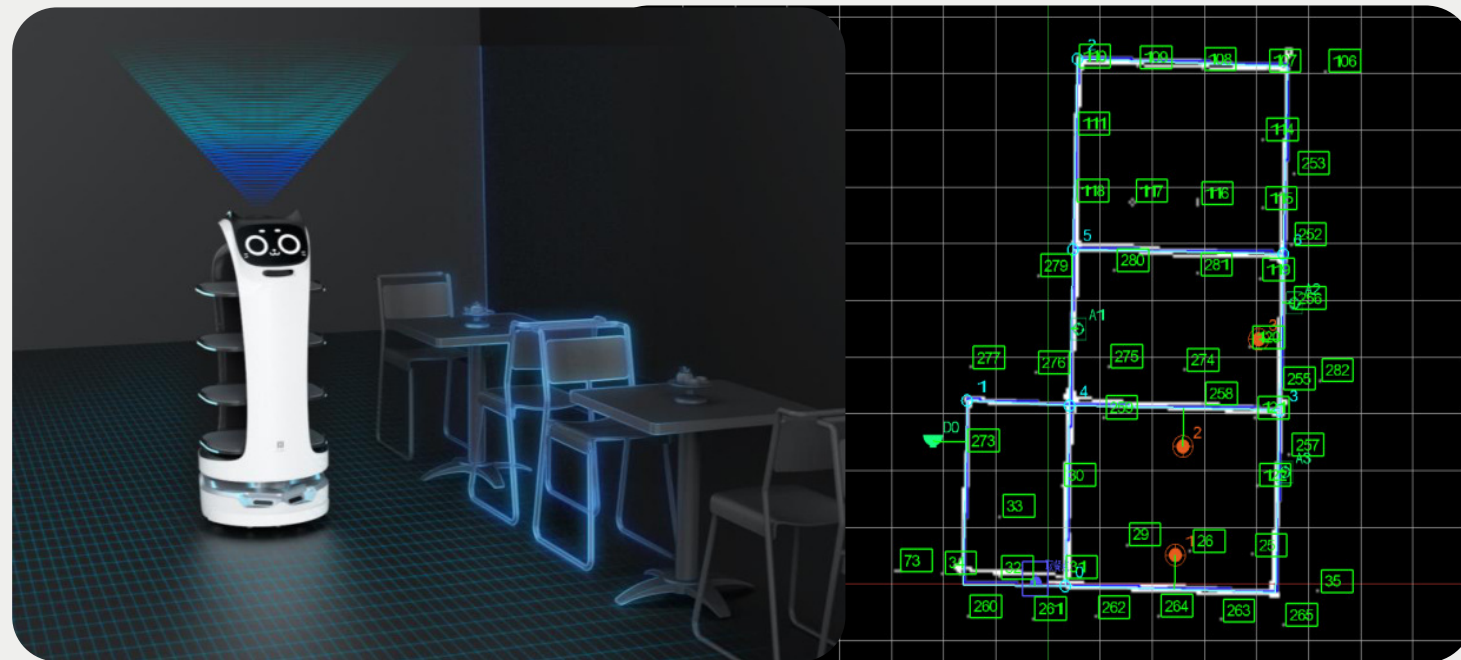
Nueva suspensión independiente

Sistema de suspensión con acoplamiento independiente autonivelante muy eficaz para evitar golpes.

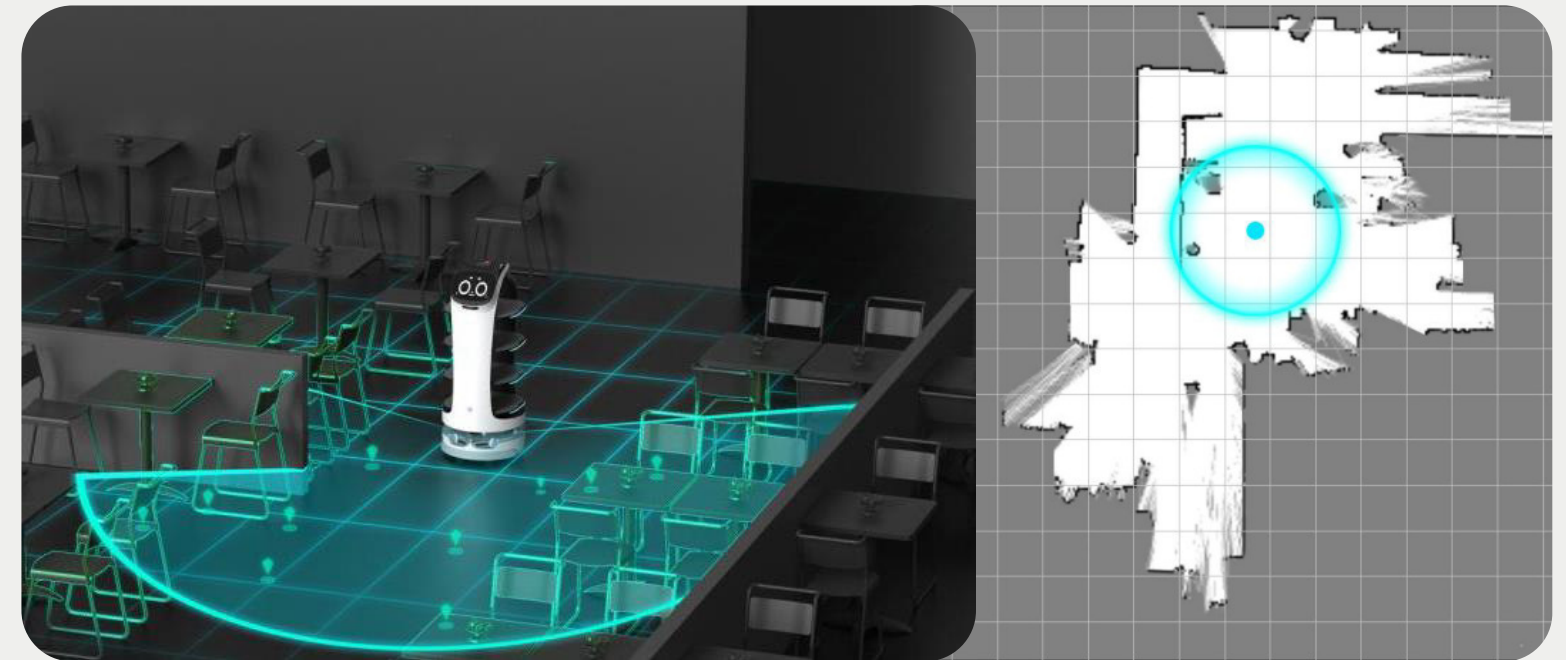


Información general del producto: Robot BellaBot

BellaBot estándar



BellaBot avanzado



Nota:

- Ofrecemos la posibilidad de elegir entre dos versiones diferenciadas de BellaBot con distintos métodos de posicionamiento.
- La versión estándar se basa en una solución de marcador SLAM visual, mientras que la versión avanzada se basa en una solución de marcador SLAM por láser.
- Además de los distintos métodos de posicionamiento, las dos versiones de BellaBot ofrecen el mismo servicio de reparto estandarizado. Puede elegir entre las distintas versiones de BellaBot en función de las condiciones reales del entorno.



Ventajas del producto: Robot BellaBot

¿Por qué elegir «BellaBot»?

- **Cautivador:** capaz de comprender, charlar, actuar de forma encantadora e incluso a veces impacientarse^[1]
- **Fácil de usar:** funcionamiento simple y sencillo; inicio rápido en menos de 2 minutos
- **Seguro:** reparto fluido sin choques ni salpicaduras, con respuesta instantánea de 0,5 segundos para evitar obstáculos
- **Fiable:** funciona durante todo el día con 4,5 horas de carga. Cuenta con una exclusiva tecnología de intercambio energético
- **Duradero:** cada robot supera una prueba de resistencia de 73 000 km
- **Rentable:** reparto eficiente y mantenimiento sencillo



[1] Se consigue gracias a las funciones interactivas multimodales del robot



Ventajas del producto: Reparto eficiente

BellaBot: experto en reparto inteligente

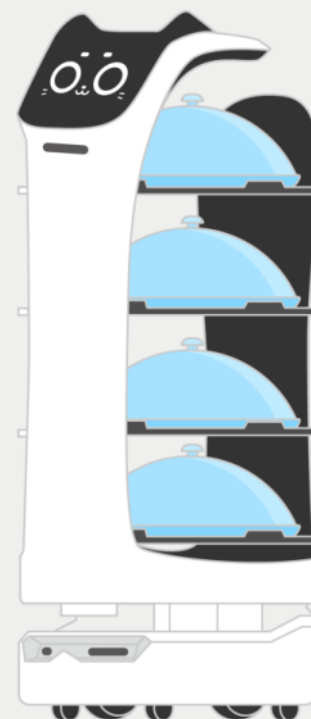
Más repartos

En los restaurantes, BellaBot permite realizar aproximadamente 400^[1] repartos de alimentos y bebidas al día, lo que libera a los camareros de las tareas repetitivas y laboriosas de repartir platos y les permite dedicar más tiempo a atender a los clientes.



Mayores cargas

BellaBot incluye una bandeja grande (41 × 50 cm) que admite el doble de capacidad de carga en cada bandeja que si se utilizara un sistema de reparto manual.



Coordinación entre varios robots

BellaBot cuenta con un modo de reparto para varios robots, que permite funcionar simultáneamente a un máximo de 20 robots BellaBot. BellaBot se maneja con facilidad en cualquier entorno, ya sea un local pequeño de unos cientos de metros cuadrados o un espacio de más de diez mil metros cuadrados.



[1] Información extraída de los datos de operaciones integrados del sistema de la plataforma Pudu Cloud en más de 30 países



¿De qué otras características avanzadas dispone BellaBot?

Interacción mediante efectos luminosos



Las distintas tareas activan las interacciones luminosas correspondientes; las orejas y la cola de BellaBot permiten mostrar su estado de funcionamiento en tiempo real, y las instrucciones son claras

Bandeja de inducción inteligente



Estructura modular para desmontaje rápido e inducción de infrarrojos inteligente
Una bandeja más inteligente para un reparto más eficiente