

PUNTO MULTISERVICIOS

Fabricado por:



Ref. UPT-PPAVALID

BENEFICIOS

Todas las transacciones son automáticas

Mínimos descuadres, más de un 99,9% de efectividad

Cuenta con cerrojos electrónicos

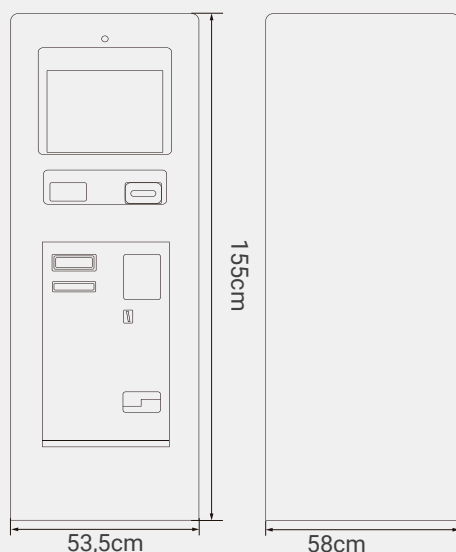
El equipo es una estación multiservicios diseñado con el fin de facilitar al usuario el pago por el servicio prestado. Además cuenta con los más altos estándares en cuanto a seguridad y normas fiscales para brindar mayor tranquilidad al usuario



Dispensadores certificados por:



INFORMACIÓN TÉCNICA



Componentes principales

Dimensiones	53,5cm x 155cm x 58cm
Peso	150Kg / 174Kg
Raspberry pi3	<ul style="list-style-type: none"> • 1.2GHz 64-bit quad-core ARMv8 • 802.11n Wireless LAN • Bluetooth 4.1
Tarjeta Controladora Inteligente	<ul style="list-style-type: none"> • Conexión RED TPC/IP • Puerto WIEGAND, RS232, RS485 y TTL • Gestión de puertos de entrada y salida
Pantalla	LCD Táctil de 17". Solo para uso de interiores
Cámara de usuario y auditoría	Cámara HD gran angular con 170° de visión
Impresora	Térmica 80mm con rollo de alta capacidad
UPS	330W manejo interno
Audio	Formato Mp3 Speaker 5W
Alimentación	Voltaje 120VAC. 50/60Hz. Consumo: 180W
Conexión	Ethernet 10/100 (UTP)
Cerrojos electrónicos	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentación: 12VDC • Dimensiones: L 72mm x An 67mm x Al 18mm
Lectora de tarjetas	MIFARE 1K-4K (Estándar)
Monedero Smart Hopper (SH3)	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentación de 12 / 24 Vdc ± 10% • Pago de 12 monedas por segundo • 11 denominaciones diferentes
Validador	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentación de 12 / 24 Vdc ± 10% • Aceptación de 59 monedas • Velocidad de aceptación: 3 monedas/s
Billetero reciclador	<ul style="list-style-type: none"> • Fujitsu G60 (recicla 4 denominaciones de billetes) • Bill To Bill (recicla 3 denominaciones de billetes) • MEI SCR advance (recicla 2 denominaciones) • MEI BNR (recicla 4 denominaciones)
Temperatura de funcionamiento	-10°C a 50°C grados hasta 60°C con ventilación forzada
Humedad relativa	10 - 80% No condensada

Módulos opcionales

CPU	<ul style="list-style-type: none"> • GIGABYTE F2A88XN-WIFI. • Procesador AMD A4 5400K Dual-Core • Sistema Operativo: Windows 10 Professional
Datáfono	GSM / GPRS, asegura transacciones en línea ininterrumpida
Lector de huellas	Escaner de datos: Escala de grises de 8 bits. Interfaz: USB 2.0 de alta velocidad
Dispensador de tarjetas MIFARE	<ul style="list-style-type: none"> • Tarjeta inteligente MIFARE 1K- 4K * • Tiquetes de banda magnética con código de barras **
Escáner de documento de identificación	<ul style="list-style-type: none"> • Sensor de imagen de contacto • USB 2.0 de alta velocidad (480Mbps) • Velocidad de procesamiento: 42mm/s(@600dpi), 84mm/s(@300dpi)