



SAT POS LECTORES

SAT AI200W PLUS

- Lector de códigos de barras de mano con capacidad para leer códigos 1D/2D
- Permite realizar lecturas de códigos de barras por medio de escaneo manual, continuo y automático
- Conexión inalámbrica por medio de receptor USB
- Teclado multi-lenguaje
- Soporta configuración de prefijos y sufijos

BENEFICIOS

- Permite leer gran variedad de formatos códigos de barras.
- Posee 3 modos de escaneo que pueden utilizarse dependiendo de la necesidad del cliente.
- Compatible con dispositivos móviles Android y IOS por medio de conexión bluetooth.

CONECTIVIDAD



USB



Bluetooth

GARANTÍA



Contamos con el personal e infraestructura necesaria para darle un excelente servicio Post-Compra.

DESCRIPCIÓN

Es un dispositivo que permite leer códigos de barras sean 1D o 2D, maneja distintas opciones de escaneo de códigos y de manejo de datos.

APLICACIONES



Negocios



Hoteles



Bibliotecas



Supermercados



Tiendas



Retail



Minoristas



Salud



Puntos de pago





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS*

DESCRIPCIÓN		ESPECIFICACIONES
Referencia		AI200W PLUS
Parámetros eléctricos	Voltaje de entrada	DC 5V \pm 5%
	Corriente de escaneo	280mA
	Corriente de espera al estar encendido	26mA
	Corriente de espera (apagado)	0mA
	Tiempo de trabajo de batería	7h
	Tiempo de carga	5h
	Batería de litio	2200mAh
Parámetros técnicos	Fuentes de luz	LED de 617nm, LED de luz blanca
	Simbologías soportadas	1D:EAN,UPC,Code 39,Code 93,Code 128,UCC/EAN 128, Codabar, Interleaved 2 of 5, ITF-6,ITF-14,ISBN, ISSN, MSI-Plessey,GS1 Databar,GS1 Composite Code,Code 11,Industrial 25,Standard 25,Plessey, Matrix 2 of 5 2D:QR Code, Data Matrix, PDF417,Micor PDF417,Aztec, Maxicode, HanXin code
	Resolución	640*480
	Tipo de escaneo	Image CMOS
	modo de escaneo	Manual, continuo, automático
	angulo de escaneo	Desviación \pm 55°, Rotación 360°, Paso \pm 55°
	precisión	\geq 5mil
	contraste	\geq 20%
	profundidad del campo de escaneo	EAN13 50-200MM (13MIL) ; QR 25-240MM(20MIL) ; PDF147 30-130MM(6.67MIL)
	Tasa de error	Menor a 1/5 millones
	Interfaz	USB-HID
	Comunicación inalámbrica	Emparejamiento con receptor: Comunicación 2.4G Emparejamiento con dispositivos bluetooth: Bluetooth BLE 4.0
	Distancia de transmisión inalámbrica	30-50m (área abierta)
	Modo de almacenamiento	Modo de almacenamiento sin conexión: Cuando el lector está fuera del rango de conexión, los datos se almacenan automáticamente. La capacidad de almacenamiento es de 512000 caracteres. Modo de almacenamiento de inventario: El lector accede al modo de inventario, la capacidad de almacenamiento es de 512000 caracteres.
	Modo de emparejamiento	Uno a uno: Un lector tipo pistola se empareja con un receptor Un lector emparejado con un dispositivo móvil vía bluetooth
Modo de recepción	Receptor bluetooth U disk, dispositivos móviles android, ios,	
Parámetros físicos	Dimensiones	102*71*177mm
	peso	223,9g
	Material	ABS+PC
	Longitud del cable	0,6m
Parámetros ambientales	Temperatura de operación	-20°C a 50°C
	Temperatura de almacenamiento	-40°C a 70°C
	Humedad relativa	5% a 95% HR (sin condensación)
	Resistencia a golpes	Múltiples caídas sobre concreto desde una altura de 1.5m
	Luz ambiental	0-100000LUX