



Escáneres inalámbricos de códigos de barras HP

Punto de venta





HP Point of Sale

Escáner inalámbrico de códigos de barras

Escáner inalámbrico de códigos de barras HP

Obtenga un escáner inalámbrico e inteligente de códigos de barras que se carga mientras está en funcionamiento.

Minimice el desorden en el espacio de trabajo con el escáner inalámbrico inteligente que lee una variedad de códigos y se recarga en la base de presentación incluida.

- Ponga su equipo en funcionamiento de forma rápida con la utilidad de software o la configuración para códigos de barra y la conexión Bluetooth® a su plataforma de PVM.
- Cambie rápidamente entre los modos de escaneo manual o presentación sin retrasar la transacción, y cargue el escáner mientras está en la base.
- Disfrute de una captura precisa de códigos 1D y 2D. Acepte ofertas o cupones impresos de fidelidad y códigos de barra que aparece en el teléfono móvil del cliente. Confíe en la precisión de la transacción con la confirmación visual y audible de una buena lectura del código de barras.
- Tenga confianza en un diseño sólido creado para soportar el desgaste de los entornos de ventas minoristas. Vidrio templado resistente a los raspones que soporta el uso continuo y ayuda a prolongar la vida útil del escáner de códigos de barras.



HP Point of Sale

Escáner inalámbrico de códigos de barras 2D Value

Escáner inalámbrico de códigos de barras 2D HP Value

Un escáner de códigos de barras eficaz y asequible.

Minimice el desorden en su espacio de trabajo minorista y facilite el escaneo desde la tienda hasta la administración con el escáner inalámbrico 2D de HP, que lee varios códigos, incluso códigos de barra 1D/2D y códigos de dispositivos móviles.

- Póngalo su equipo en funcionamiento de forma rápida con la utilidad de software o la configuración para códigos de barras y la conexión Bluetooth® a su plataforma de ventas minoristas. Cambie de manera automática de uso manual a manos libres.
- Capture con precisión códigos de barras 1D y 2D y acepte códigos de barra en el teléfono celular de un cliente y ofertas y cupones impresos de fidelidad de clientes.
- Ajuste el escáner en la base con alimentación USB¹ para mantenerlo cargado y listo para su uso.



Escáner inalámbrico de códigos de barras HP (E6P34AA)

Tipo de escáner	Omnidireccional	
Simbologías	1D/Códigos lineales	Discrimina automáticamente todos los códigos 1D estándares, incluyendo los códigos lineales GS1 DataBar™.
	Códigos 2D	Código Aztec; Código Han Xin de China; Matriz de datos; MaxiCode; Código QR
	Códigos postales	Correo australiano; Correo británico; Correo chino; IMB; Correo japonés; Código KIX; Correo coreano; Código Planet; Postnet; Código de correo real (RM45CC)
	Códigos apilados	Compuestos EAN/JAN; Compuestos GS1 DataBar; Expandido apilado GS1 DataBar; Apilado GS1 DataBar; Apilado omnidireccional GS1 DataBar
		MacroPDF; MicroPDF417; PDF417; UPC A/E Compuestos
Sistema inalámbrico	Tecnología Bluetooth inalámbrica	Piconet: Máximo de lectores por receptor de radio: 7 (cuando se utiliza un adaptador Piconet); Perfiles: SPP (perfil de puerto de serie) Protocolo: Bluetooth 2.0 certificado, clase 2; Frecuencia de radio: 2,4 GHz Rango de radio (espacio abierto): 30,0 m / 98,4 pies; Las distancias del rango se miden utilizando la estación base. El rango con conexión a otros periféricos Bluetooth puede mostrar diferentes resultados. Seguridad: Cifrado de datos; Autenticación de escáner
Profundidad del campo	Código 39: 10 mil	4,0 a 19,0 cm / 1,6 a 7,5 pulg.
	Código 39: 10 mil	1,0 a 30,0 cm / 0,4 a 11,8 pulg.
	Matriz de datos: 10 mil	2,0 a 16,0 cm / 0,8 a 6,3 pulg.
	Matriz de datos: 15 mil	0 a 23,6 cm / 0 a 9,3 pulg.
	EAN: 13 mil	1,5 a 40,0 cm / 0,6 a 15,7 pulg.
	PDF417: 10 mil	0,5 a 22,0 cm / 0,2 a 8,6 pulg.
	Código QR: 10 mil	3,0 a 12,5 cm / 1,2 a 4,9 pulg.
Color	Negro de HP	
Dimensiones	Dimensiones de la estación base (LxAnxAI)	18,6 x 9,9 x 5,6 cm / 7,25 x 3,9 x 2,2 pulg.
	Dimensiones del escáner (LxAnxAI)	18,1 x 7,1 x 10,0 cm / 7,1 x 2,8 x 3,9 pulg.
Peso	Cargador: 246 g / 8,68 oz, escáner: 245 g / 8,64 oz	
Interfaz/Conexión	USB 2.0/Tipo A	
Componentes eléctricos	Tipo de batería: Ion-litio, 2100 mAh, Tiempo de carga: 16 horas usando USB (5v), LED indicadores en armazón: Batería en carga (rojo); Carga completa (verde); Alimentación/datos (amarillo); Corriente: En funcionamiento (típico): < 2,5 W a 5 V c.c.; En espera/inactivo (típico): < 2,5 mA a 5 V c.c.; Voltaje de entrada: 5 V (USB)	
Controladores	Windows nativo, OPOS JPOS	
Sistemas operativos compatibles	Windows 8.1 Professional de 64 bits Windows Embedded 8.1 Windows 7 Professional de 64 bits Windows Embedded POSReady 7 64 bits Windows Embedded POSReady 2009 Windows XP Professional	
Contenido del kit opcional	Conjunto de escáner inalámbrico de códigos de barras HP (737845-001) que consta del escáner inalámbrico propiamente dicho (737846-001), la estación base (737847-001) y el cable USB (632289-001), el software del sistema HP Point of Sale y el CD con documentación. Los controladores del escáner inalámbrico de HP están en hp.com .	
Garantía	La garantía limitada para los periféricos de la marca HP es una garantía tres (3) años para piezas de repuesto (periodo de garantía limitada opcional HP). Los Servicios de HP Care Pack amplían los contratos de servicio más allá de las garantías estándar. Para elegir el nivel de mantenimiento adecuado para su producto HP, utilice la herramienta de búsqueda de servicios de HP Care Pack en hp.com/go/lookuptool . Información adicional sobre los Servicios de HP Care Pack por producto disponible en hp.com/hps/carepack .	



Escáner inalámbrico de códigos de barras HP Value (K3L28AA)

Tipo de escáner	Omnidireccional	
Simbologías	1D/Códigos lineales Códigos 2D Códigos postales Códigos apilados	Discrimina automáticamente todos los códigos 1D estándares, incluyendo los códigos lineales GS1 DataBar™. Código Aztec; Aztec Mesas; Matriz de datos; MaxiCode; Código QR, Código Micro QR; Código Han Xin de China Correo australiano; Correo británico; Código postal canadiense; Correo chino; IMB; Correo japonés; Código KIX; Correo coreano; Código Planet; Postnet; Código de correo real (RM4SCC) Compuestos EAN/JAN; Compuestos GS1 DataBar; Expandido apilado GS1 DataBar; Apilado GS1 DataBar; Apilado omnidireccional GS1 DataBar; MacroPDF; MicroPDF417; PDF417; Compuestos UPC A/E
Sistema inalámbrico	Tecnología Bluetooth inalámbrica	Piconet: Lectores máximos por receptor de radio con Adaptador comercial: 7; Con almacén: 1 Perfiles: HID (Dispositivos con interfaz de usuario) SPP (perfil de puerto de serie) Protocolo: Bluetooth 3.0 certificado, clase 2 Frecuencia de radio: 2,4 GHz Rango de radio (espacio abierto): 25,0 m / 82,0 pies; Las distancias del rango se miden utilizando la estación base. El rango con conexión a otros periféricos Bluetooth puede mostrar diferentes resultados. Seguridad: Cifrado de datos; Autenticación de escáner
Profundidad del campo	Código 39: 5 mil EAN/UPCA 13 mil PDF417 6.6 mils Matriz de datos: 10 mil	0,5 a 15,0 cm / 0,2 a 5,9 pulg. 0,5 a 35,0 cm / 0,2 a 13,8 pulg. 2,0 a 15,0 cm / 0,8 a 5,9 pulg. 2,0 a 16,0 cm / 0,8 a 6,3 pulg.
Mecanismo	Dimensiones de la estación base (LxAnxAl) Dimensiones del escáner (LxAnxAl) Peso del cargador Peso del escáner	14,9 x 9,4 x 9,3 cm / 5,9 x 3,7 x 3,7 pulg. 16 x 6,8 x 11,1 cm / 6,3 x 2,7 x 4,4 pulg. 230 g / 8,1 oz 200 g / 7,1 oz
Color	Negro de HP	
Interfaz/Conexión	USB 2.0 Tipo A	
Componentes eléctricos	Tipo de batería: Ion-litio, 1400 mAh, Tiempo de carga: 16 horas usando USB (5v), Corriente: A confirmar En funcionamiento (típico): < 2,5 W a 5 V c.c.; En espera/inactivo (típico): < 2,5 mA a 5 V c.c.; Voltaje de entrada: 5 V (USB)	
Controladores	Windows nativo, OPOS, JPOS	
Sistemas operativos	Windows 8.1 Professional de 64 bits Windows Embedded 8.1 Windows 7 Professional de 64 bits, Windows Embedded POSReady 7 64 bits Windows Embedded POSReady 2009	
Contenido del kit opcional	Escáner inalámbrico de códigos de barras HP Value, software del sistema HP Point of Sale y el CD con documentación. Los controladores del escáner inalámbrico de HP están en hp.com	

1. La base debe estar conectada a un PC o plataforma de hardware para ventas minoristas con cable USB incluido para cargar el escáner.

Más información en hp.com/go/POS

© Copyright 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información incluida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP figuran en las declaraciones expresas de garantía que se incluyen con los mismos. Nada de lo que contiene este documento debe ser interpretado como parte de una garantía adicional. HP no se hace responsable de las omisiones ni de los errores técnicos o de edición que pueda contener este documento.

Microsoft, Windows y Vista son marcas comerciales del grupo de empresas Microsoft. Bluetooth es una marca comercial de propiedad y utilizada bajo licencia por Hewlett-Packard Company.

4AA5-6515ESE, junio de 2015

