



MAYORISTA S.A.S

Honeywell

THE POWER OF **CONNECTED**

Flor Maria Olaya

gp3@izc.com.co

320 349 53 79

ScanPal

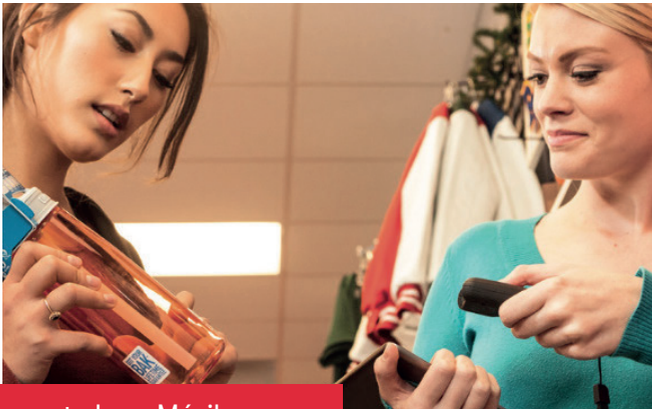


Mobility Edge



UN VISTAZO A
NUESTROS
PRODUCTOS

COMPUTADORAS MÓVILES



Computadoras Móviles



Computadoras para
montacargas

La EDA50 es la computadora móvil más robusta y ligera de su categoría

La ScanPal™ EDA50 es uno de los dispositivos híbridos que facilita a los trabajadores móviles visualizar en tiempo real los datos críticos de ventas, además de captar, interpretar y enviar información de forma visiblemente ágil y confiable.



EDA50



270g



5 pul. HD LED



Múltiples 1.2 m (4pies)



Hi2D Imager



WWAN, WLAN, NFC, Bluetooth® clase 4.0, GPS



Soporta Redes 3G y 4G, GSM & EDGE, WCDMA, FDD-LTE



Base de carga, correa de mano, batería de repuesto, cable de comunicación USB, adaptador de pared USB



Android®7.1.1



Qualcomm Snapdragon 410 MSM8916 1,2 GHz quad-core



Li-Ion, 3.8 V, 4000 mAh



IP54



1 año



2 GB RAM, 8 GB/16 GB Flash



EDA50K



300g



4 pulg. Corning Gorilla®



Múltiples 1.2 m (4pies)



1D/2D:Hi2D



WLAN, Bluetooth, NFC



Base de carga, correa de mano, batería de repuesto, cable de comunicación USB, adaptador de pared USB



Android®4.4



Qualcomm 1.2 GHz quad-core



Li-Ion, 3.8 V, 4000 mAh



IP54



1 año



2 GB RAM, 8 GB Flash





EDA51



272 g



Android 8



5 pul. HD LED

Qualcomm Snapdragon
SDM450, 1.8 GHz octa-coreMúltiples 1.2 m
(4pies)

Li-Ion, 3.8 V, 4000 mAh



1D/2D



IP64



1 año

WLAN, Seguridad WLAN, Bluetooth,
WWAN Radio, NFC, GPSGSM/EDGE: Bandas 2,3,5,8. UMTS/HSPA+ bandas
1,2,4,5,8,9,19. CDMA 1xRTT/EVDO BCO,BC1,BC6.
FDD-LTE bandas 1,2,3,4,5,7,8,9,19,20,26. TDD-LTE
bandas 38,39,40,41Base de carga, correa de mano, batería de repuesto,
cable de comunicación USB, adaptador de pared USB

EDA70



550g



Android 7.1 Nougat



7 pulg. HD



Qualcomm 1.2 GHz quad-core

Múltiples 1.2 m
(4pies)

Li-Ion, 3.8 V, 4000 mAh



1D/2D



IP64



1 año

WWAN, WLAN, NFC,
Bluetooth® clase 4.0, GPS

2 GB RAM, 16 GB Flash

WWAN, WLAN, Seguridad WWAN, Soporte EAP,
Bluetooth, NFC, VOIP, VPN, GPS

EDA60K



41g



Android 7.1 sin GMS



4 pul. HD

Qualcomm®8917 1.4 GHz
quad-coreMúltiples 1.5m
(5 pies)

Li-Ion, 3.7V, 5100 mAh



1D/2D



IP64



1 año

WLAN, Seguridad
WLAN, Bluetooth2 GB RAM,
8 GB/16 GB FlashBase de carga, base de carga cuádruple, cargador
de batería cuádruple, batería de repuesto, correa de
mano, scan handle



La plataforma **Mobility Edge™** de Honeywell te ayudará a sobrellevar la complejidad de crear, administrar y desplegar soluciones móviles dentro de tu empresa.



CK65



498g



Android 8.0 Oreo



Qualcomm 2.2 GHz Snapdragon 64 bit octa-core



LCD de color brillante de 10.16 cm (4 in) 480 x 800 con luz de fondo, legible en exteriores, unido ópticamente al panel táctil



Múltiples de 1.8mts



Li-Ion, 3.7 V, 5100 mAh



IP64



Capacidades: Honeywell N6703 Slim Imager Engine (1D / 2D); Reproductor de imágenes cercano / lejano EX20 de Honeywell (1D / 2D, 0,15 ma 15,2 m [6 pulgadas a 50 pies]); Honeywell Scanning SDK para Android



1 año



WLAN, Bluetooth, NFC, VoIP, VPN, Presiona para hablar (PTT)



2 GB/4 GB DDR4 RAM, 32 GB Flash



Dolphin™ CT40

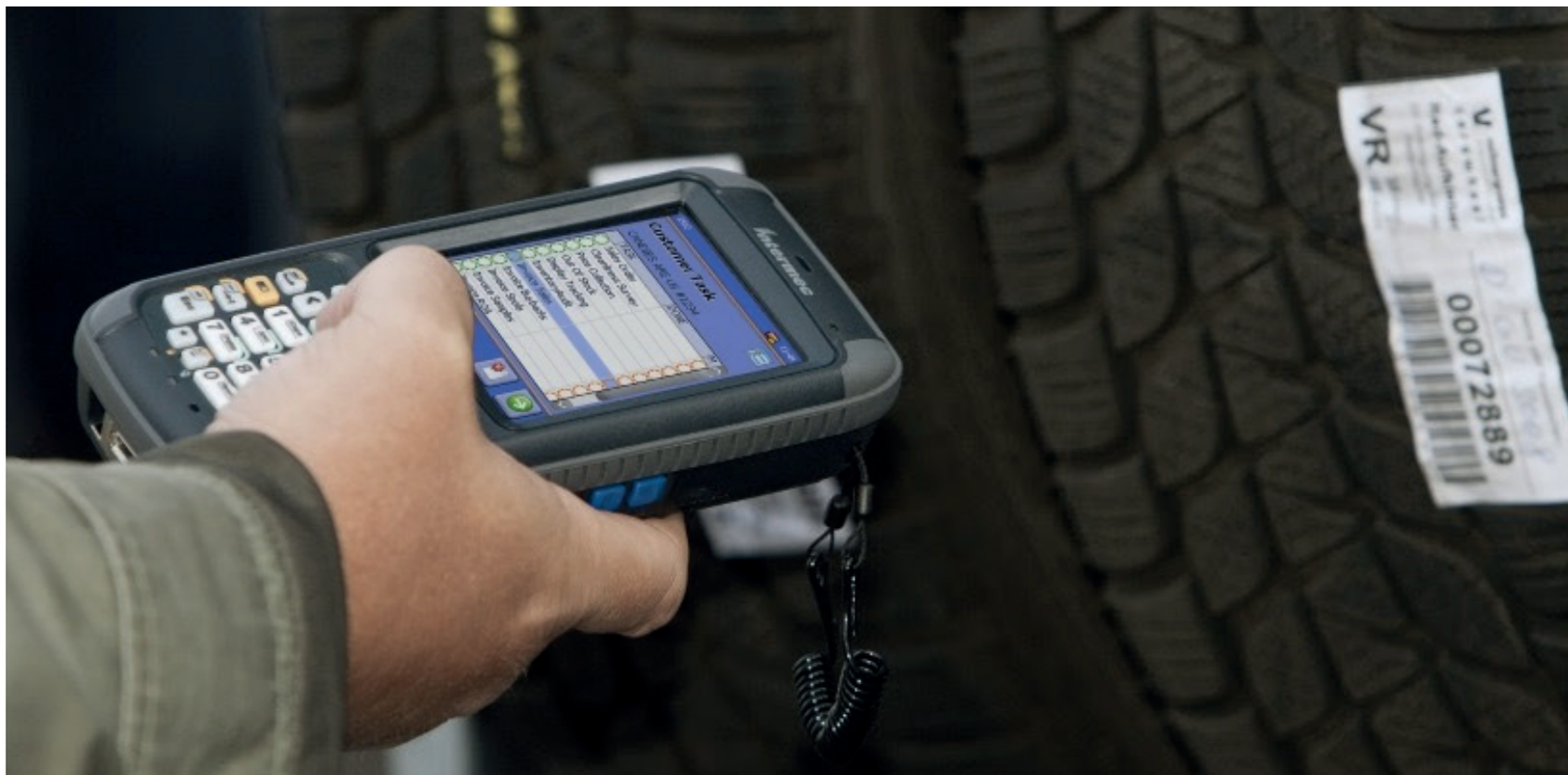
-  278g
-  Android 7.1 Nougat
-  5 pulg. HD LED
-  Qualcomm Snapdragon 660 2.2 GHz octa-core
-  Múltiples 1.2 m (4pies)
-  Li-Ion, 3,8 V, 4090 mAh
-  1D/2D
-  IP64
-  1 año
-  Radio WWAN (ATT/VZW/SPRINT/TMO/NA/EU)
-  2 GB o 4 GB DDR4 RAM, 32 GB Flash
-  WWAN, WLAN, EAP, Bluetooth, NFC, VPN, PPT, GPS
-  Base de carga, QBC, snap-On, scan Handle, correa de mano
- 

Dolphin™ CT60

-  350g
-  Android 7.1.1 Nougat
-  4.7 pulg. HD LCD Corning Gorilla®
-  Qualcomm Snapdragon 660 2.2 GHz octa-core
-  Múltiples 2.4 m (8 pies)
-  Li-Ion, 3,6 V, 4040 mAh
-  IP67/IP65
-  1D/2D
-  1 año
-  Base de carga, QBC, correa de mano, pistol grip
-  3 GB/4 GB DDR4 RAM, 32 GB Flash
-  WWAN, WLAN, Seguridad WLAN, EAP, Bluetooth, NFC, VoIP, VPN, PPT, GPS
-  Radio WWAN /ATT/VZW/Sprint/TMO/NA/EU con dos ranuras micro-SIM

Dolphin™ CN80

-  500g
-  Android 7.1 Nougat
-  4.2 pulg. LCD
-  Qualcomm Snapdragon 660 2.2 GHz octa-core
-  Múltiples 2.4 m (8 pies)
-  LLi-Ion, 3.85 V, 5800 mAh
-  3 GB/4 GB RAM, 32 GB Flash
-  IP67/IP65
-  1 año
-  1D/2D
-  WWAN, WLAN, Seguridad WLAN, EAP, Bluetooth, NFC, Zigbee, VoIP, VPN, PTT, GPS
-  Radio WWAN /ATT/VZW/Sprint/TMO/NA/EU con dos ranuras micro-SIM
-  Base de carga, QBC, base de carga para conexión ethernet, cuna de carga para vehículo, scan handle, snap-on, montaje RAM, batería de repuesto, correa de mano.



Lleva la productividad del personal interno y de campo al **siguiente nivel**

Confía en la durabilidad, tecnología inalámbrica de vanguardia, ergonomía y captura de datos multifuncional que incrementarán la productividad en cada línea de tu empresa.



CK75



584g



1.5 GHz OMPA 4470 dual-core



3.5 pulg VGA Transmisiva

2 GB RAM,
16 GB Flash

Múltiples 2.4 m(8 pies)

Li-Ion 3.7 V,
5200 mAh

1D/2D, DPM opcional



1 año



IP67



WLAN, Bluetooth, PAN

Microsoft® Windows Embedded
Handheld 6.5 Android 6.x.x
Marshmallow con GMS

Base de carga, QBC, base de carga para conexión ethernet, cuna de carga para vehículo, scan handle, snap-on, montaje RAM, batería de repuesto, correa de mano



CN75



491g



1.5 GHz OMAP 4470 dual-core



3.5 pulg VGA Transmisiva

2 GB RAM,
16 GB Flash

Múltiples 2.4 m(8 pies)



Li-Ion 3.7 V, 400mAh



1D/2D, DPM opcional



1 año



IP67



WAN, LAN y PAN sin cable, Bluetooth

UMTS/HSPA+. GSM/GPRS/
EDGE. CDMA/EV-DO Rev AMicrosoft® Windows Embedded Handheld 6.5
Android 6.x.x Marshmallow con GMS

Flex Dock, sistema de anclaje modular, muelle para vehículo, adaptadores a presión, manija extraíble, manija y lector de banda magnética. Impresora de hoja completa 8822 e impresora workboard PW50 Manija y lector de banda magnética.



CN51



350g



1.5 GHz OMAP 4470 dual-core



4 pulg. TFT-LCD

1 GB RAM,
16 GB Flash

Múltiples 1.5m (5 pies)



Li-Ion 3.7V, 3920mAh



1D/2D



1 año



IP64

WWAN, Bluetooth,
LAN, PANUMTS/HSPA+. UMTS/HSPA.
GSM/GPRS/EDGE.Microsoft® Windows Embedded Handheld 6.5
Android 6.x.x Marshmallow con GMS

Flex Dock, sistema de anclaje modular, muelle para vehículo, adaptadores a presión, manija extraíble, manija y lector de banda magnética. Adaptador DEX y lector de banda magnética.



Las **computadoras para montacargas** Honeywell marcan la **evolución** de la cadena de suministro



Thor VM1A



Computadora 2.1Kg,
Base 1.2kg



8 pulg. LED WXGA



Choque: SAE-J1455



No aplica



WLAN, Seguridad WLAN, EAP,
Antenas WLAN, Bluetooth, NFC



Android 8 Oreo



2.2 GHz Qualcomm
Snapdragon®660 octa-core



4GB RAM, 32 GB Flash



Li-Ion integrado



1 año



IP66



VM3



Computadora 3.0 Kg,
Base 1.5kg



12.1 pulg. LED XGA



Choque: SAE-J1455



No aplica



WWAN, WLAN, Seguridad WLAN,
Antenas WLAN, WPAN,
Win 10 Industry, GPS



Microsoft Windows Embedded Comp 7,
Microsoft Windows Embedded Standard 7,
Microsoft Windows 7, Microsoft Windows 10 IoT Empresarial



Definición de software opcional



1.5 GHz dual core
Intel Atom E3826



WEC 7: 4gb/2gb
WES: 4GB/ 64GB
Windows 7: 4GB/64GB
Windows 10 Industry: 4GB_/64GB



Li-Ion integrado



1 año



IP66

Las computadoras para montacargas de la familia Thor (TM) son dispositivos que reflejan nuestro amplio conocimiento y nivel de compromiso para satisfacer las necesidades que demandan las operaciones en la cadena de suministro de cualquier tamaño, con su poderoso y flexible software escalable que las habilita para futuras actualizaciones.

UN VISTAZO A
NUESTROS
PRODUCTOS

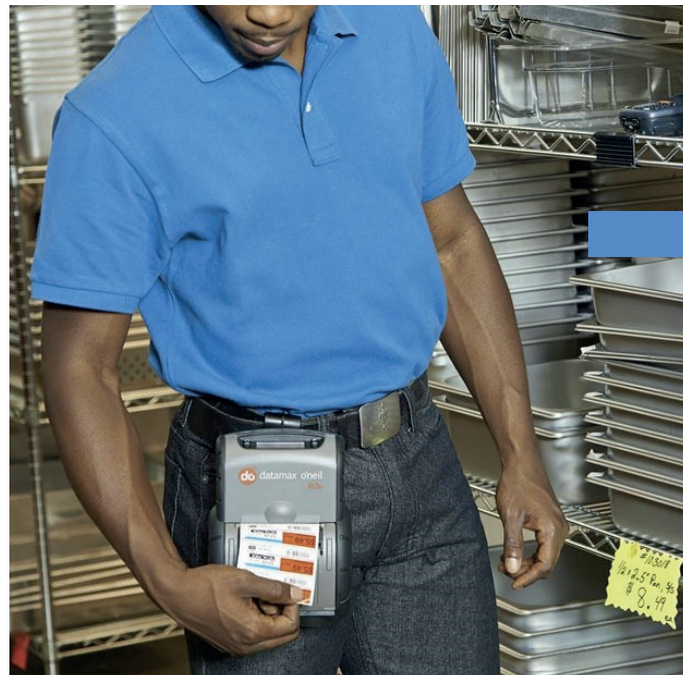
IMPRESORAS



Desktop



Industrial



Móviles



PC42t Plus

-  2.5kg
-  8dppm
-  68.0mm
-  Escritorio
-  127mm/s
-  25.4mm, 38.1mm
-  297 mm x 226 mm x 175 mm
-  25.4mm a 110mm
-  104.1mm
-  25.4mm núcleo: 300.0m;
12.7mm núcleo: 75.0m
-  Protocolo Directo (DP),
DPL, Zsim2 (ZPL-II), Esim (EPL)

Pc42d

-  1.5kg
-  8dppm
-  127mm
-  Escritorio
-  100mm/s
-  25.4mm, 38.1mm
-  222.5mm x 184mm x 174mm
-  25.4mm a 110mm
-  104mm
-  9.6mm a 99cm
-  Auto-Sense, Protocolo Directo
DP, ZsimII (ZPL), Esim (EPL)

Máxima velocidad de impresión para largas jornadas de trabajo

La PC42t es fácil de instalar y está lista para imprimir rápidamente. El funcionamiento silencioso, confiable y el diseño compatible con consumibles de gran tamaño, imprime grandes volúmenes antes de tener que cambiar el consumible.



Serie E-Class



2.4 kg



8dpmm



127mm



Escritorio



152mm/s



87 x 203.5 x 282 mm



PL-Z (Zebra), PL-B (Boca), PL-I (Intermec), PL-E (Eltron), XML-Enabled



PC23d



1.45kg



8dpmm



127mm



Escritorio



203.2mm/s



25.4mm, 38.1mm



177mm x 125mm x 215 mm



15mma 60mm



IPL, DP, ZSim2 (ZPL-II), Dsim (DPL), Esim (EPL)



6.35mm



60mm



PC43d



1.72kg



8dpmm



127mm



Escritorio



203.2mm/s



25.4mm a 38.1 mm



167mm x 180mm x 215mm



19mm a 118mm



IPL, DP, ZSim2 (ZPL-II), Dsim (DPL), Esim (EPL)



6.35mm



104 mm



PC43t



2.7kg



8dpmm



127mm



Escritorio



203.2mm/s



25.4mm a 38.1 mm



182mm x 227mm x 281mm



19mm a 118mm



IPL, DP, ZSim2 (ZPL-II),
Dsim (DPL), Esim (EPL)



6.35mm



104 mm



PM23



9.5kg



8dpmm



152mm



Escritorio



100-300mm/s



38mm a 76 mm



431mm x 181 mm
x 205 mm



19mm a 68mm



TCP/IP suite (TCP, UDP, ICMP, IGMP), LPR/ LPD, FTP,
BOOTP, DHCP, HTTP, SNMPv1/2c/3, SNMP-MIBII



56mm



PM43



15.82kg



8dpmm



152mm



Escritorio



100-300mm/s



38mm a 76 mm



483mm x 295mm x 284 mm



19mm a 114mm



XON/XOFF,IPL: XON/XOFF, Honeywell Std. Protocol
USB 2.0
ENQ/ACK, DSR/DTR, RTS/CTS.



108mm



Rendimiento confiable que garantiza el funcionamiento

Las impresoras de la serie PM se adaptan a prácticamente cualquier entorno; entregando el rendimiento más eficiente en su clase, sin necesidad de una PC. La serie PM fue diseñada para una fácil integración y un veloz desempeño.



PD43



8.4kg



8dpmm



68mm



Industrial

152mm/s-
203mm/s

25.4 mm



479mm x 211mm x 249mm



19mm a 118mm



Protocolo Directo (DP), DPL, Zsim2 (ZPL-II), Esim (EPL)



104mm



6.4 mm a 172.7 cm



PM42



12.1kg



8dpmm



38mm-76mm



Industrial



300mm/s



25mm



484mm x 292mm x 283 mm



19mm a 114mm



IPL, DP, ZSim2 (ZPL-II), DSim (DPL)



108mm



M-Class



12.2kg



8dpmm



Industrial



8-152 mm/s



38.1mm



259mm x 257mm x 462mm



19mm a 118.1mm



IPL, DP, ZSim2 (ZPL-II), DSim (DPL)



Serie I Class



20.5kg



8dpmm



Industrial



8-304mm/s



25.4mm



322.6mm x 320.5mm x 472.4mm



25mm a 118.1mm



NETira CT, NETira LD, DPL, PL-Z o PL-IDPL, PL-Z, PL-I



6.4mm a 25.4mm



104.1mm



Serie H Class



8.2kg



8dpmm



Industrial



8-304mm/s



25.4mm



330mm x 321mm x 480mm



25.4mm a 118.1mm



MCL, DPL, PL-Z, PL-I, PL-B



8pulg



6.4mm a 25.4mm



Acelera la productividad de tu negocio
imprime donde te encuentres tus facturas,
comprobantes de entrega y órdenes de servicio
con una velocidad superior.

Móviles

IMPRESORAS



PR2



309g



8dpmm



40.64mm



Móvil



76.2mm/s



10mm



88mm x 63mm x 122.5mm



57 mm a 58 mm



ESC/P, Csim y XSIM



48mm



Continua



PR3



346g



8dpmm



40.64mm



Móvil



76.2mm/s



10mm



109.5mm x 63mm x 122.5mm



79mm a 80 mm



Continua



72mm



ESC/P, Csim y XSIM



RP2



0.78kg



8dpmm



Móvil



127mm/s



10.16mm



160mm x 77 mm x77mm



25mm a 57 mm



programación: Modo de Impresora de Línea, Impresión Fácil, DPL, ZPL II, CPCL, IPL, XML (limitado)



48mm



RP4



1.92kg



8dpmm



Móvil



127mm/s



10.16mm



187mm x 164mm x 77mm



51mm a 111mm



programación: Modo de Impresora de Línea, Impresión Fácil, DPL, ZPL II, CPCL, IPL, XML (limitado)



104mm



RL3e



0.88kg



8dpmm



19mm-67mm



Móvil



102mm/s



19mm



142mm x 193mm x 81mm



26mm a 79mm



Ez-Print, DPL, ZPL II, CPCL, nIPL, XML



72mm



RL4e



0.98kg



8dpmm



19mm-67mm



Móvil



102mm/s



19mm



166mm x 200mm x 81mm



51mm a 105mm



Ez-Print, DPL, ZPL II, CPCL, IPL, XML



105mm



UN VISTAZO A
NUESTROS
PRODUCTOS

ESCÁNERES



De mano



Fijos



Industrial

Lectura sobresaliente

Nuestros dispositivos cuentan con un conjunto de tecnologías de escaneo útil para incrementar la productividad, reducir los gastos de operación y asegurar una lectura confiable.



Orbit 7190g



410g



472 mA @ 5 V



Múltiples 1.2 m
(4 pies)



108mm x 103mm x 148mm



Sellado contra
partículas en suspensión



Láser Omnidireccional
e Imagen de área



30



1120 líneas de
escaneo por segundo



Láser: 1D/DataBarGS1,
Lector: 1D/PDF/2D



USB, RS232, Teclado Wedge,
IBM 468xx (RS485)



Alámbrico



Genesis 7580



340g



400 mA @ 5V



Múltiples 1.5m
(5 pies)



80mm x 83mm x 150mm



Sellado contra
partículas en suspensión



Imagen de área



Horizontal:
46°; Vertical: 28°



Hasta 200cm/s
(78 pulg/s)



1D/PDF/2D/
Postal/OCR



USB, RS232, Teclado Wedge,
IBM 46xx (RS485)



Alámbrico



Solaris 7980g



539g



148mm x 152mm x 85mm



IP5X



Imagen de área



Hasta 300ms/s(118pulg/s)

1D, PDF, 2D, Postal,
GS1, OCRUSB, RS232, Teclado Wedge,
IBM 46xx (RS485)

Alámbrico



Vuquest 3320g



77g



450mA @ 5V

Múltiples 1.5m
(5 pies)

73mm x 51mm x26mm



IP53



Imagen de área



Hasta 270cm/s (106pulg/s)



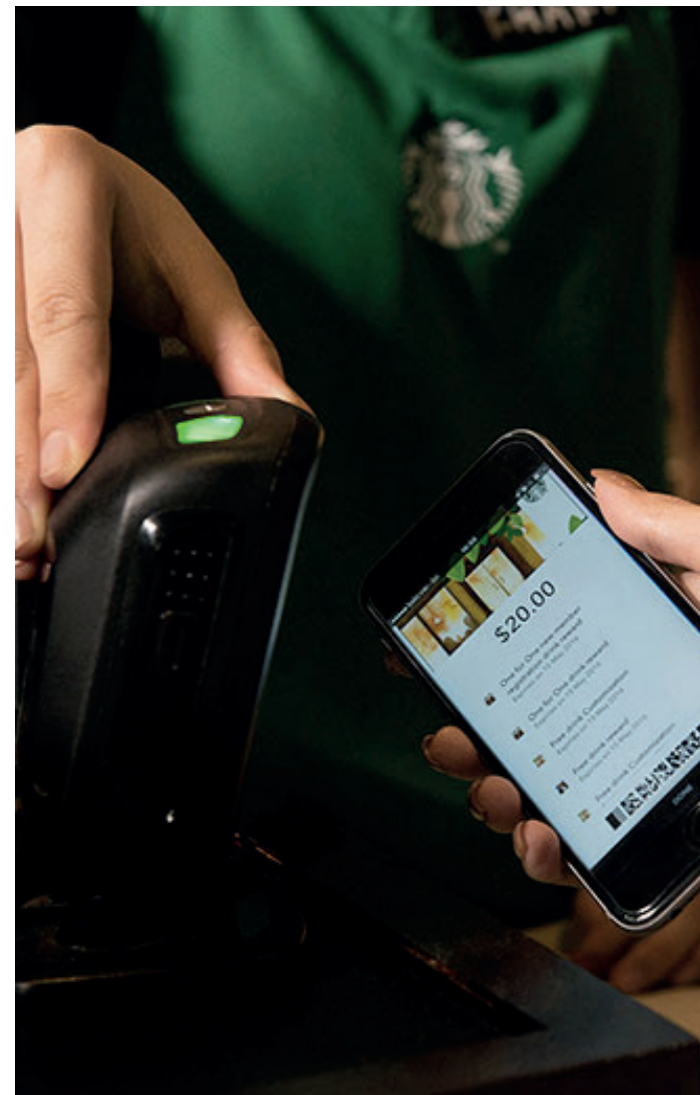
1D/PDF/2D/Postal/OCR



USB, RS-232 y Teclado Wedge



Alámbrico





Productividad que aligera
la carga de trabajo



Voyager 1200g



125g

700mW; 140 mA
(typical) @ 5VMúltiples 1.5m
(5 pies)

66mm x 180mm x 97mm



IP42



Línea de escaneo única



Hasta 100 lecturas



1D/GS1 DataBar

Multi-Interfaz / Incluye RS232
(TTL +5V, 4 Señales) / KBW / USB
(Teclado HID, Serial, IBM OEM);
RS-232C (+/-12V) y IBM RS485

Alámbrico



Voyager 1250 g



133g

700 mW; 140 mA
(típico) @5VMúltiples 1.5m
(5 pies)

60mm x 68mm x 74mm



IP40



Línea de escaneo única



Hasta 100 lecturas/s



1D/GS1 DataBar

USB, RS232, Teclado Wedge,
IBM 46xx (RS485)

Alámbrico

Construidos para retos y ambientes de trabajo específicos. Desde escáneres de alta intensidad de lectura ideales para el punto de venta, hasta escáneres de almacén con gomas resistentes. Las mejores soluciones de escaneo de mano para tu negocio.



Xenon XP 1950g



160g



2.5W (500 mA @ 5V DC)



Múltiples 1.5m (5 pies)



60mm x 68mm x 74mm



IP40



Área de imagen



Hasta 100 lecturas/s



1D/GS1 DataBar



USB, RS232, Teclado Wedge, IBM 46xx (RS485)



Alámbrico



Hyperion 1300g



160g



1000mW; 200 mA (typical) @ 5V



Múltiples 1.5m (5 pies)



155mm x 112mm x 79mm



IP41



Línea de escaneo única



Hasta 270 lecturas/s(20pulg/s)



1D/GS1 DataBar



USB, RS232, Teclado Wedge, IBM 46xx (RS485)



Alámbrico



Voyager 1450g



130g



2 W (400 mA @ 5V DC)



Múltiples 1.5m (5 pies)



62mm x 169mm x 82mm



IP40



Área de imagen



Hasta 10cm/s(4 pulg/s)



1D



USB, RS232, Teclado Wedge, IBM 46xx (RS485)



Alámbrico



Voyager 1602g



100g

Múltiples 1.4m
(4 pies)

120mm x 48mm x 22mm



IP42



Área de imagen



Hasta 10cm/s(4 pulg/s)



1D/2D



USB y Bluetooth



Inalámbrico



Xenon 1900g



147g

2.3 W (450mA
@ 5 VDC)Múltiples 1.8m
(6 pies)

104mm x 71mm x 160mm



IP41



Área de imagen



Hasta 610cm/s (240pulg/s)

1D/PDF/2D/
Postal/OCRUSB, Teclado Wedge,
RS232, IBM 46xx (RS485)

Alámbrico



Voyager 1452g



210g



5 W (1A @ 5V)

Múltiples 1.5m
(5 pies)

62mm x 173mm x 82mm



IP42



Área de imagen



Hasta 10cm/s(4 pulg/s)



1D/PDF/2D

USB, RS232, Teclado Wedge,
IBM 46xx (RS485)

Inalámbrico



Lleva la **productividad** personal al **siguiente nivel**



Granit 1910i/1911i



390g

Granit 1911i: N/A
Granit 1910i:Múltiples 2.0m
(6.5 pies)

133mm x 75mm x 195mm



IP65



Área de imagen

1910i: 610 cm/s a 16.5 cm
1911i: 381 cm/s a 25 cm

1D,PDF417,2D

USB, RS232, Keyboard
Wedge1910i: Alámbrico
1911i: Inalámbrico

Granit 1980i/1981i



335g

Granit 1980i: 4.0 @ 5.5 VDC
Granit 1981i: N/AMúltiples 2.0m
(6.5 pies)

Granit 1980i/1981i: 133mm x 75mm x 195mm



IP65



Área de imagen



Hasta 76cm/s(30 pulg/s)



1D,PDF417,2D

1980i: USB, RS-232 RS232
USB, RS232, Keyboard Wedge
1981i: USB, RS-232,
KeyboardWedge1980i: Alámbrico
1981i: Inalámbrico

Para los ambientes de trabajo más complicados. Las carcasas de goma de nuestros escáneres de códigos de barras de grado industrial soportan la exposición a productos químicos agresivos, caídas y temperaturas extremas.

SIMBOLOGÍA

 Peso	 Pantalla	 Procesador
 Batería	 Sellado	 Accesorios
 Conexión Wireless	 Capacidad de Escaneo	 Potencia de Funcionamiento
 Dimensiones	 Memoria RAM/Flash	 WWAN
 Compatibilidad de decodificación	 Garantía	 Caídas
 Sistema Operativo	 FPS	 Resolución de impresión
 Con cable o inalámbrico	 Comunicaciones (Host System)	 Tipo de impresora
 Sellado contra partículas en suspensión	 Patrón de escaneo	 Velocidad de escaneo
 Ancho máximo de impresión	 Diámetro máximo del consumible	 Lenguajes de Comando
 Velocidad máxima de impresión	 Ancho del consumible	 Longitud de etiquetas
 Tamaño del núcleo de los consumibles		