

Ordenador portátil Serie Atlanta 8000

La última generación de Belgravium de mano es el ordenador portátil Atlanta 8000. Combinando la impresionante potencia de procesamiento central de Atlanta con las tecnologías inalámbricas de LAN y WAN puede ofrecer una productividad impresionante y aumentos de eficiencia para su negocio. Las aplicaciones típicas y las ventajas incluyen:

- Añadir escaneo de código de barras a ordenadores portátiles inalámbricos para dar precisiones con picos del 99.9% en un entorno de almacén o tienda.
- Automatización de transferencia de datos entre un centro de control y el equipo de reparaciones sobre el terreno, eliminando la comunicación de voz y reduciendo el coste por llamada de reparación un 35%.
- Ofrecer funciones de gestión de correo electrónico inalámbrico e información personal para trabajadores del cuidado de la salud basados en la comunidad, ahorrando unas estimadas siete a ocho horas a la semana en tiempo de administración.
- Un examen en profundidad de sus procesos de negocio revelará muchas funciones que se podrían beneficiar de las capacidades "conéctese desde cualquier lugar" y de transferencia rápida de datos de los ordenadores inalámbricos. Mejor aún, el rendimiento de la inversión en sistemas inalámbricos con frecuencia se mide en meses en vez de en años.

Algunas de las muchas características claves de la Serie Atlanta 8000

- Amortiguadores innovadores en el motor de escaneo, combinados con un estuche de aleación de plástico para impactos altos y el sobre-moldeado pegado asegura que la unidad pueda sobrevivir en entornos extremos
- Opciones de radio de amplio espectro, GSM/GPRS y Bluetooth para una máxima interoperabilidad.
- Opciones de radio Bluetooth para una máxima interoperabilidad
- Existe un rango de opciones de lectura de código de barras y etiquetas RFID.
- Agarre de pistola opcional, ideal para el uso extendido dentro de entornos de escaneo intensivo como almacenes concurridos
- Pantalla táctil de alto contraste TFT _VGA, ideal para su uso al sol
- Gestión de alimentación óptima - opciones estándares y extendidas de alimentación para maximizar el tiempo de funcionamiento

Ver especificaciones técnicas al dorso.



BELGRAVIUM

LÍDERES EN TECNOLOGÍA DE TIEMPO REAL



Atlanta 8000 Series

Serie Atlanta 8000

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	SERIE ATLANTA 8000	MODELO	SERIE ATLANTA 8000
MEDIOAMBIENTALES		OPCIONES DE COMUNICACIONES MÓVILES	
Agarre de pistola ergonómico:	Opcional	Radio (secuencia directa):	IEEE802.11b (WiFi) 11Mbps DSSS 2,4GHz
Ligero (con batería opcional)	360g (Mango de agarre para pistola 85g)	Radio (salto de frecuencia):	IEEE802.11 2Mbps FHSS 2,4GHz
Tamaño compacto H x W x L (mm):	33x85x170 (Opción de agarre de pistola 165x85x170 Pistol)	Bluetooth:	
Estuche reforzado:	Resiste caídas de 1,5 m sobre superficies duras	GSM/GPRS (voz y datos)	
Amortiguadores moldeados reforzados:	Amortiguadores para golpes de alto impacto	INTERNAL SCANNER OPTIONS	
Temperatura de funcionamiento:	-5°C a 50°C, 23°F a 122°F	Rango estándar	✓
Temperatura de almacenamiento:	-20°C a 50°C -4°F a 122°F	Rango largo	✓
Humedad relativa:	95% (no condensadora)	Alto rendimiento	✓
Material del estuche:	Aleación de plástico de policarbonato de alto impacto	OPCIONES DE ESCÁNER Y RFID	
Calificación de IP:	Cumple con Polvo Lluvia IP65	FL 125KHz	✓
ALIMENTACIÓN		AF 13.56MHz -3	✓
Batería polímera de litio estándar:	1600 MA, 8 h. entre cargas	FB 125KHz + Escáner láser -3	✓
Batería polímera de litio extendida:	3200 MA hasta 16 h. entre cargas	AF 13.56MHz + Escáner láser -3	✓
Batería de respaldo de memoria:	SuperCap (Garantiza la integridad de datos)	INTERFASE DE TECLADO	
Gestión de alimentación:	Gestión de alimentación óptima de Belgravium (OPM)	Teclado iluminado	✓
PANTALLA DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD)		10 teclas de función	✓
Tipo:	TFT a color (alta visibilidad al sol directo)	Teclas numéricas 0 a 9	✓
Tamaño:	1/4VGA Color 3.8"	Teclas Alt, On/Off, programables e Intro.	✓
Resolución:	240 x 320 píxeles	Teclas de cursor arriba, abajo, derecha e izquierda	✓
Iluminación programable:	Brillo y sincronía ajustables	Agarre de pistola: Escáner, teclas de cursor arriba/abajo	✓
Pantalla táctil:	Fuerza industrial, funciona con el dedo o con bolígrafo	ACCESORIOS	
HARDWARE		Auriculares	✓
CPU:	Intel 32 bits	Estuche de viaje de piel	✓
Memoria flash:	32Mb	Pistolera de piel	✓
Memoria:	64Mb	Estuche de viaje de "Plástico" de alta durabilidad.	✓
Altavoz (integral):	SPL88 dB @ 10cm	Base de escritorio para cargar y comunicaciones	✓
Micrófono (cancelación de ruido integral):	-51 dB @ 50cm	Cinta de muñeca	✓
INTERFASES		Cinta de mano	✓
Puerto serie:	RS232	Impresora portátil	✓
Puerto serie infrarrojo:	IrDA (115 Kb/seg hasta 4 Mb/seg)	Base para vehículo	✓
PCMCIA:	Tipo I/ II	Base para 6 cuadrillas	✓
Flash compacta:	Opcional		
Salida:	Alimentación a dispositivo externo de 5Vdc		
Puerto USB (bus serie universal):	Estándar a través de base		
Interfase para auriculares:	Estándar		



BELGRAVIUM

LÍDERES EN TECNOLOGÍA DE TIEMPO REAL

CAMPUS ROAD, LISTERHILLS SCIENCE PARK, BRADFORD,
WEST YORKSHIRE BD7 1HR. REINO UNIDO

• Tel: +44 (0) 1274 741 860 • Fax: +44 (0) 1274 741 862 • Correo electrónico: sales@belgravium.com

www.belgravium.com