

KC640-USB Unidad de Control

Interfaz de a bordo potente y fácil de usar

La KC640-USB es una unidad de control capaz de controlar cada display Aesys con unos sencillos pasos. Con su diseño funcional y gracias a su flexibilidad es uno de los controles de a bordo más completos. El teclado tiene teclas grandes termo-formadas y cuenta con fácil navegación por los menús. Su memoria de 64 MB permite almacenar más de 1.000 destinos y rutas. La interfaz USB permite cargar rápidamente una base de datos. Para la transferencia de datos a distancia puede ser integrado el módulo de alta gama Wi-Fi 802.11. Para la localización constante de los vehículos, y así dar a todos los pasajeros información útil acerca de los viajes a través de un sistema de información de próxima parada Aesys. La KC640-USB puede ser equipada también con un módulo GPS de alta sensibilidad.

Información General	Código de prod.:	992301000103	992301000102	992301000101	992301000100
	Nombre del producto:	KC640-USB	KC640-USB GPS	KC640-USB Wi-Fi	KC640-USB Wi-Fi GPS

Mecánica Dimensiones	Placa frontal: 172 W x 105 H mm
	Contenedor con los soportes: 195 W x 95,8 H x 28,6 P mm
	Peso: 0,5 Kg
	Contenedor: lámina de aluminio, mecanizado CNC
	Placa de fijación frontal: 4 orificios Ø 4,2 mm

Eléctrico	Tensión de alimentación: 24 V _{DC} (8 a 36 V _{DC})
	Protecciones: inversión de polaridad, el consumo de sobretensión, cortocircuitos
	Consumo típico de energía: ≤ 85 mA @ 24 V _{DC} corriente continua
	EMC: 2006/28/EC

Ambiental	Temperatura de funcionamiento: -25 a 70° C
	Humedad de funcionamiento: 10% a 90%

Display	Tecnología: LCD retroiluminado
	Matriz: 122x32 píxeles

Tastiera	Tipo: alfanumérico
	Disposizione: ABC
	Teclas: 54 (15 teclas de función)

Almacenamiento	Memoria interna: 64 MB
	Carga de datos: USB Pen Drive 4 GB máximo

Comunicaciones	Línea serial: 2x EIA RS485 (o 1x EIA RS422)
	2x EIA RS232
	Entrada: 4x digitales
	1x odómetro
	Salidas: 1x módulo

Módulo GPS (opcional)

Protocolo: NMEA
 Canales: 22 de rastreo / 66
 Alta sensibilidad
 Bajo consumo de energía
 Frecuencia de actualización de 10 Hz

Módulo Wi-Fi (opcional)

Estándar compatible: IEEE 802.11b, IEEE 802.11 g
 Frecuencia: 2.412-2.484 GHz
 Canales: 13 - Europa
 Ratio: 54 Mbps
 Rango: Hasta 100 metros (espacio libre)



Para obtener más información, visítenos en www.aesys.com.

