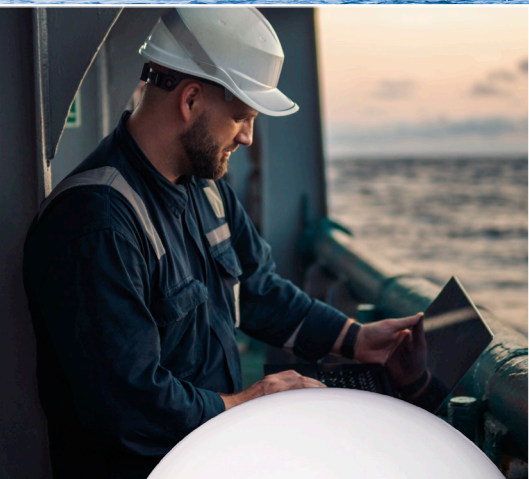


KMVH®



TracPhone® V30

La solución de VSAT
ultracompacta, rápida y
asequible



TracPhone V30 VSAT al alcance de la mano.

La tecnología VSAT nunca ha sido tan fácil ni tan asequible. El TracPhone V30 lo ayudará a mantener su negocio en marcha y a su equipo conectado de forma segura sin temor a los cargos por exceso de uso. Su conectividad potente y asequible le permite operar en cualquier lugar, tanto si tiene necesidades operativas vitales como si quiere ofrecer a la tripulación acceso a navegación por Internet, chat, correo electrónico y llamadas.

Este sistema VSAT digital de 37 cm (14,5") de diámetro proporciona una conectividad de alta velocidad, una recepción extraordinaria con una eficiencia de señal mejorada y seguimiento y estabilización de alto rendimiento diseñados para los mares más agitados. Su diseño de un solo cable, alimentado por corriente continua, hace que el TracPhone V30 sea fácil y rápido de instalar. Además, incluye de forma estándar el programa de ciberseguridad multinivel de KVH. Lleve lo mejor a bordo con KVH, el proveedor de comunicaciones marítimas VSAT número 1.*



Para saber más, visite
kvh.com/V30comm

Tenemos lo que necesita para la conectividad empresarial en el mar.



El innovador diseño del nuevo TracPhone V30 hace que la tecnología VSAT sea accesible y asequible, a la vez que ofrece velocidades ultrarrápidas y tecnología de última generación. Además, sus planes de tiempo aire flexibles y asequibles le permiten intercambiar rápidamente datos en tiempo real entre el barco y la costa, acceder a actualizaciones meteorológicas y cartográficas en directo y proporcionar a la tripulación una forma de mantenerse en contacto con su hogar en sus tiempos de inactividad.

El TracPhone V30 incluye lo siguiente:

- ▶ Una antena VSAT global de calidad comercial con un solo cable que se instala fácilmente, cuenta con una articulación giratoria que permite una rotación ilimitada y se alimenta con CC
- ▶ Velocidades de datos de hasta 6/2 Mbps (de bajada/subida) a través de la red HTS estratificada mini-VSAT Broadbandsm
- ▶ Elección de planes globales de tiempo aire medido o ilimitado
 - ☑ Los planes medidos ofrecen las velocidades de datos más rápidas a las tarifas más asequibles.
 - ☑ Los planes de uso ilimitado ofrecen datos sin cargos por exceso de uso. Si se consume la asignación mensual de datos de alta velocidad del plan, el sistema cambia automáticamente a la tarifa de datos conformada del plan con uso ilimitado. La asignación se reinicia cada mes.
 - ☑ Contrato mes a mes con flexibilidad para cambiar de plan o suspender el servicio.

Descargue la hoja de tarifas de tiempo aire en kvh.com/v30airtime.

* Fuente: Euroconsult, Perspectivas de las comunicaciones satelitales marítimas, 2020, cuota de mercado de las unidades VSAT



La red marítima más avanzada a su disposición

El TracPhone V30, junto con la red HTS mini-VSAT Broadband de KVH, ofrece una velocidad y una cobertura extraordinarias gracias a los nuevos satélites de alto rendimiento (HTS) de última generación de Intelsat y a la capacidad adicional de SKY Perfect JSAT, todos ellos integrados en la plataforma Intelsat FlexMaritime.



Red HTS de KVH, con 276 millones de kilómetros cuadrados (más de 106 millones de millas cuadradas) de cobertura



Una red global de alta velocidad que le permite al TracPhone V30 alcanzar velocidades de hasta 6/2 Mbps (de bajada/subida)



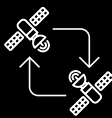
Servicio de VoIP nítido y priorizado que ofrece llamadas de calidad excepcional. Todos los sistemas también admiten llamadas Wi-Fi a través de teléfonos compatibles**



Mayor resistencia a las inclemencias y al desvanecimiento por la lluvia que los servicios de banda Ka, de modo que pueda permanecer conectado cuando más lo necesite



Programa de ciberseguridad multinivel de KVH, que ofrece un firewall avanzado a nivel de red, gestión automatizada de amenazas, arranque seguro, unidades cifradas y mucho más



Conmutación automática y rápida entre los haces redundantes de la red, garantizando unas comunicaciones fluidas y fiables dondequiera que esté

** Requiere servicio de llamadas Wi-Fi a través de su proveedor de servicios de telefonía celular.



KVH Manager: confianza a través del control

El conjunto de herramientas KVH Manager le ofrece información valiosa sobre el uso de los datos y control sobre esta información para gestionar su uso operativo y personal.

- ▶ Ajuste su red de a bordo con la conformación de datos integrada y los controles de categoría de aplicaciones gestionados por el usuario para satisfacer sus necesidades únicas y limitar el consumo de datos no deseado.
- ▶ Controle el uso en tiempo real.
- ▶ Configure y reciba avisos de uso para estar al tanto de su consumo mensual de datos.



Pequeño, rápido e inteligente en todos los sentidos



El VSAT-Hub es la unidad ultracompacta bajo cubierta del TracPhone V30, que elimina la necesidad de montaje en un bastidor. Junto con la antena digital compacta, este sistema ágil

de calidad comercial ofrece una fuente de alimentación de corriente continua[†], una interfaz basada en la web y de fácil manejo, un módem HTS de última generación, cuatro puertos Ethernet para LAN/VLAN, entradas NMEA 0183 y 2000, Wi-Fi integrado, seguridad de firewall y enrutamiento de datos, y un adaptador VoIP para la línea de voz.

[†] También se ofrece como alternativa un convertidor CA-CC.

Lleve lo mejor a bordo con KVH

Los productos TracPhone y TracVision® de KVH son la opción preferida de las principales flotas marítimas comerciales y de los buques militares y gubernamentales del mundo, y se emplean para las operaciones comerciales importantes. Con más de 200 000 antenas en movimiento en todo el mundo, KVH ha suministrado más sistemas de antenas de comunicaciones y televisión satelital para aplicaciones móviles que ningún otro fabricante. Cuando elige KVH, ¡elige al mejor!



Manténgase conectado con la asistencia global de KVH

KVH OneCare™

Nuestro programa de asistencia global protege su inversión en tecnología VSAT y lo ayuda a aumentar su competitividad. KVH OneCare ofrece un servicio completo, que incluye lo siguiente:

- ▶ Ingeniería de aplicaciones, implementación de soluciones y asistencia operativa durante toda la vida útil de su producto
- ▶ Una garantía de 2 años sobre las piezas y la mano de obra, junto con la opción de ampliar la cobertura de la garantía a 3 años
- ▶ Asistencia en 4000 puertos de todo el mundo

Monitoreo proactivo del rendimiento de IoT

Las funciones IoT integradas del sistema del TracPhone V30 elaboran informes diarios sobre más de 150 parámetros de rendimiento y estado que lo ayudan a optimizar el rendimiento de su sistema y disfrutar de una conectividad avanzada y confiable.

Cobertura del TracPhone V30

El TracPhone V30 ofrece conexiones globales con velocidades excepcionales utilizando los avanzados satélites de última generación de la red HTS estratificada mini-VSAT Broadband.

Servicio global*



Cobertura de banda Ku

El TracPhone V30 tiene un diseño de pedestal de antena estabilizado en 2 ejes que no proporciona cobertura en áreas en las que el satélite está directamente encima.

**El mapa representa la cobertura que KVH espera de la red HTS mini-VSAT Broadband con el TracPhone V30. Para ver los mapas de cobertura más actualizados, visite kvh.com/v30map.*

La cobertura y la disponibilidad reales pueden diferir. Las velocidades de datos pueden variar en función de la región. KVH no ofrece ninguna garantía relacionada con la disponibilidad o la cobertura satelital.

kvh.com



Sede mundial
KVH Industries, Inc. · Middletown, RI EE. UU.
+1.401.847.3327 · info@kvh.com

Oficina principal de EMEA
KVH Industries A/S · Birkerød, Dinamarca
+45.45.160.180 · info@emea.kvh.com

Oficina principal de Asia Pacífico
KVH Industries Pte Ltd. · Singapur
+65.6513.0290 · info@apac.kvh.com

2023 KVH Industries, Inc KVH, TracPhone, TracVision y KVH OneCare son marcas comerciales de KVH Industries, Inc. mini-VSAT Broadband es una marca de servicio de KVH Industries, Inc. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivas compañías.