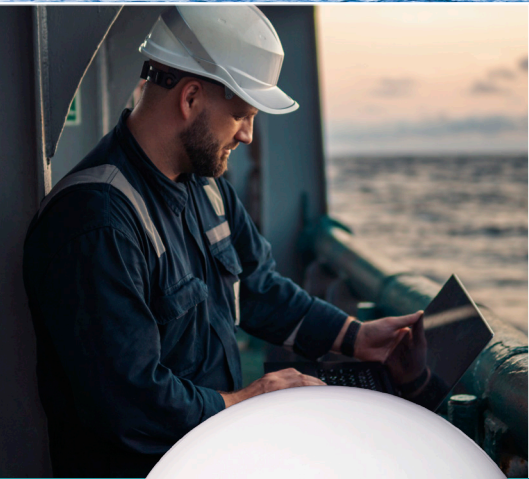


KMVH®



TracPhone® V30

La soluzione VSAT ultracompatta,
veloce e conveniente



TracPhone V30 è arrivato VSAT.

La soluzione VSAT più semplice e conveniente di sempre è arrivata. Il TracPhone V30 vi aiuterà a svolgere la vostra attività in tutta tranquillità e a mantenere connesso l'equipaggio senza il rischio di costi aggiuntivi. La connettività potente e conveniente di questa soluzione è al vostro servizio, ovunque si trovino le vostre imbarcazioni, tanto per soddisfare le esigenze di navigazione più critiche quanto per offrire all'equipaggio l'accesso a siti web, chat, e-mail e chiamate.

Questo sistema VSAT digitale dal diametro di 37 cm (14,5") offre connettività ad alta velocità, eccezionale ricezione con efficienza migliorata del segnale e tracciamento e stabilizzazione a elevate prestazioni pensati anche per le acque più difficili. Il design a cavo unico e l'alimentazione CC semplificano e velocizzano l'installazione del TracPhone V30. Inoltre, il programma di sicurezza informatica multilivello di KVH è di serie. Portate il meglio a bordo delle vostre navi con KVH, il fornitore numero uno di soluzioni di comunicazione VSAT marittime.*



Per maggiori informazioni,
visitate la pagina
kvh.com/V30comm

Tutto ciò che vi serve per soddisfare le esigenze di connettività in mare della vostra attività



Il design innovativo del nuovo TracPhone V30 rende la tecnologia VSAT accessibile e conveniente, assicurando al contempo velocità incredibilmente elevate e funzionalità all'avanguardia. Inoltre, grazie ai piani di trasmissione flessibili e convenienti, potrete scambiare dati in tempo reale fra nave e terra, accedere agli aggiornamenti meteo e cartografici e dare all'equipaggio l'opportunità di rimanere in contatto con i familiari nel tempo libero.

Il TracPhone V30 include:

- ▶ Un'antenna VSAT globale di tipo commerciale, semplice da installare, con un solo cavo, giunto girevole per una rotazione illimitata e alimentazione CC
- ▶ Velocità dei dati fino a 6 Mbps in download e 2 Mbps in upload mediante la rete HTS multilivello mini-VSAT BroadbandSM
- ▶ Scelta di piani di trasmissione dati globali a consumo o illimitati
 - ✓ I piani a consumo offrono la massima velocità dei dati alle tariffe più convenienti
 - ✓ I piani illimitati offrono dati senza costi aggiuntivi. Quando il traffico mensile dei dati ad alta velocità previsto dal piano è esaurito, il sistema passa automaticamente a una velocità dati ridotta senza costi aggiuntivi. L'alta velocità viene ripristinata ogni mese.
 - ✓ Contratto che si rinnova di mese in mese, per poter cambiare comodamente piano o sospendere temporaneamente il servizio

I piani tariffari comprensivi di velocità di trasmissione si possono consultare e scaricare all'indirizzo kvh.com/v30airtime

* Fonte: Euroconsult, Prospects for Maritime SATCOM, 2020, market share VSAT units



La rete marittima più avanzata esistente

Il TracPhone V30, insieme alla rete HTS mini-VSAT Broadband di KVH, offre velocità e copertura eccezionali utilizzando i nuovi satelliti ad alta velocità (HTS) di ultima generazione di Intelsat e la capacità aggiuntiva di SKY Perfect JSAT, tutti integrati nella piattaforma Intelsat FlexMaritime.



La rete HTS di KVH con 276 milioni di chilometri quadrati (oltre 106 milioni di miglia quadrate) di copertura



Una rete globale ad alta velocità, grazie alla quale il TracPhone V30 può raggiungere i 6 Mbps in download e 2 Mbps in upload



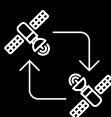
Servizio VoIP prioritario e privo di disturbi per un'eccezionale qualità delle chiamate; il sistema supporta anche le chiamate tramite Wi-Fi da telefoni cellulari compatibili**



Maggiore resistenza all'attenuazione del segnale dovuta a condizioni climatiche e pioggia rispetto ai servizi in banda Ka, per contare sulla connessione quando serve di più

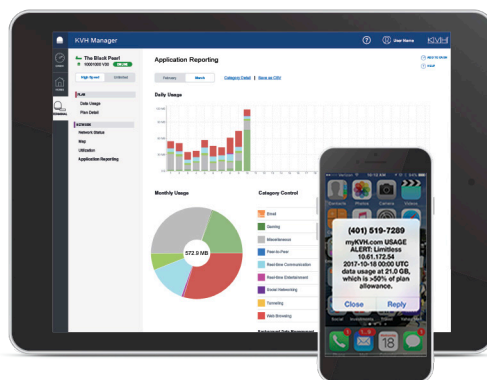


Programma di sicurezza informatica multilivello di KVH, che offre firewall avanzato a livello di rete, gestione automatizzata delle minacce, avvio sicuro, unità crittografate e altro ancora



Commutazione rapida e automatica fra segnali ridondanti della rete, assicurando comunicazioni stabili e affidabili ovunque vi troviate

**Richiede il supporto delle chiamate Wi-Fi tramite il vostro operatore di telefonia mobile



KVH Manager: sicurezza basata sul controllo

La suite di strumenti KVH Manager consente l'accesso a informazioni utili e il controllo dei consumi dei dati per gestirne l'uso nell'ambito delle attività di supporto alla navigazione e di quelle personali dell'equipaggio.

- ▶ Sintonizzate la rete di bordo con il data shaping integrato e i controlli delle categorie di applicazioni gestiti dall'utente per soddisfare le vostre esigenze specifiche e limitare il consumo involontario di dati
- ▶ Monitorate l'uso dei dati in tempo reale
- ▶ Impostate e ricevete avvisi sull'uso dei dati per essere sempre al corrente dei consumi mensili



Piccolo, rapido e intelligente



VSAT-Hub è l'unità ultracompatta sottocoperta del TracPhone V30, che elimina la necessità del montaggio su rack. Insieme all'antenna

digitale compatta, questo sistema di tipo commerciale semplificato offre alimentazione CC,[†] interfaccia basata su web facile da usare, modem HTS all'avanguardia, quattro porte Ethernet per connessione LAN/VLAN, dati NMEA 0183 e 2000, Wi-Fi integrato, percorso sicuro dei dati, protezione con firewall e adattatore VoIP per la linea voce.

[†]È disponibile convertitore opzionale di alimentazione CA-CC

Portate il meglio a bordo con KVH

Scelti dalle principali flotte marittime commerciali, nonché da imbarcazioni militari e governative di tutto il mondo, i prodotti TracPhone e TracVision® di KVH sono considerati affidabili per le operazioni business critical. Con oltre 200.000 antenne mobili messe in campo in tutto il mondo, KVH ha fornito più sistemi di comunicazione satellitare e antenne TV per applicazioni mobili di qualsiasi altro produttore. Quando scegliete KVH, scegliete il meglio!



Rimanete connessi grazie all'assistenza globale di KVH

KVH OneCare™

Il nostro programma di assistenza globale protegge il vostro investimento nella tecnologia VSAT e vi aiuta a ottenere un vantaggio competitivo. KVH OneCare offre un servizio completo, che include:

- ▶ Ingegneria delle applicazioni, implementazione della soluzione e assistenza operativa per l'intera vita del prodotto
- ▶ 2 anni di garanzia su parti e manodopera con la possibilità di estendere la copertura per altri 3 anni
- ▶ Assistenza in 4000 porti in tutto il mondo

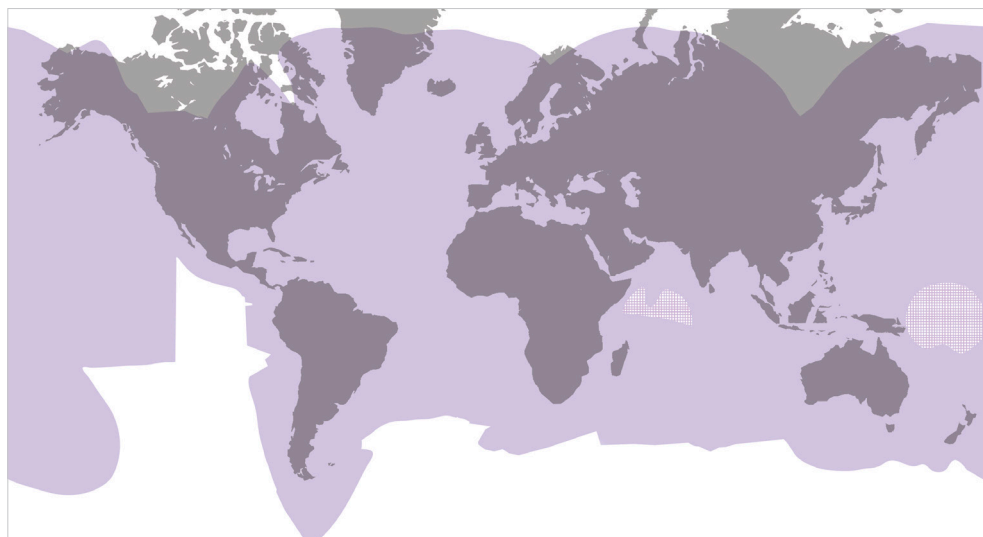
Monitoraggio proattivo delle prestazioni di IoT

La funzionalità IoT integrata nel TracPhone V30 fa quotidianamente rapporto su più di 150 parametri relativi alle prestazioni e allo stato del sistema al fine di ottimizzarli per assicurare un'esperienza di connettività affidabile e della massima qualità.

Copertura del TracPhone V30

Il TracPhone V30 consente connessioni globali velocissime attraverso i satelliti avanzati di ultima generazione della rete HTS multilivello mini-VSAT Broadband.

Assistenza globale*



Copertura banda Ku

TracPhone V30 è un'antenna stabilizzata con design a 2 assi che non consente la copertura quando il satellite si trova direttamente al di sopra di essa.

*La mappa mostra la copertura della rete HTS mini-VSAT Broadband prevista da KVH per il TracPhone V30. Mappe più aggiornate sono disponibili all'indirizzo kvh.com/v30map.

La copertura e la disponibilità effettive possono variare. Anche la velocità di trasmissione può variare da una regione a un'altra. KVH non fornisce garanzie in merito alla disponibilità o alla copertura satellitare.

kvh.com



Sede centrale mondiale
KVH Industries, Inc. · Middletown, RI U.S.A.
+1.401.847.3327 · info@kvh.com

Sede centrale EMEA
KVH Industries A/S · Birkerød, Danimarca
+45.45.160.180 · info@emea.kvh.com

Sede centrale Asia-Pacifico
KVH Industries Pte Ltd. · Singapore
+65.6513.0290 · info@apac.kvh.com