

GDL™ 40: il primo ricevitore GSM per avere il meteo direttamente sul chartplotter di bordo!

Milano, giugno 2011 – Garmin presenta **GDL 40™**, il primo e unico ricevitore GSM di informazioni meteorologiche per la nautica attualmente sul mercato.

GDL 40™ porta on-demand grafici meteo e dati radar direttamente nella rete NMEA 2000® compatibile con i chartplotter Garmin.

Un pratico e semplice dispositivo che consente di visualizzare sul monitor di bordo una grande quantità di dati tra cui il radar meteo in tempo reale, la velocità e la direzione del vento, la temperatura del mare in superficie, l'altezza delle onde, le previsioni meteomarine locali, gli avvisi ai naviganti, le informazioni sui temporali e molto ancora.

GDL 40™ è semplice da installare e facile da usare. Si tratta di un piccolo dispositivo che si aggancia alla rete telefonica (sotto copertura GSM) per ricevere i dati meteo da "Digital Cyclone", società leader mondiale per le previsioni atmosferiche che garantisce un'accurata copertura di previsioni per gli Stati Uniti, il Canada e l'Europa.

Il segnale dei ripetitori GSM è garantito entro il raggio di 12 - 15 Miglia (tra 19 e 24km).

Gli armatori, dotati del **GDL 40™**, potranno accedere alle previsioni meteo scaricandole direttamente tramite la rete telefonica sul proprio chartplotter Garmin. Avranno così a disposizione delle chiare e utilissime schermate con la zona di navigazione, sovrapposta alla situazione meteo in tempo reale e/o alle previsioni. L'utente potrà scegliere di acquistare le previsioni meteo "on demand", quando lo desidera, semplicemente selezionando "Buy Weather" e iniziare a ricevere 24 ore di dati meteo in continuo.

Una volta attivato il servizio, tramite il proprio account MyGarmin, si possono acquistare abbonamenti giornalieri per soli 4,99 euro. In questo modo si possono ricevere informazioni meteorologiche illimitate per 24 ore. Per il primo anno di utilizzo l'abbonamento alla connessione alla rete mobile è gratuito, il rinnovo comporta un canone di soli 9,99 euro.

GDL 40™ è compatibile con la serie GPSMAP 6000/7000, GPSMAP serie 4000/5000, GPSMAP serie 700 e la serie GPSMAP 4X1/5X1/5X6 (NMEA 2000 versioni). Il sistema è composto da un'antenna a basso profilo che ne facilita l'installazione a bordo

consentendone il posizionamento con e senza staffa o sottocoperta. Un sistema unico e completo, che permette di avere delle previsioni meteo accurate e soprattutto geolocalizzate, fondamentali quindi per ogni armatore che desidera trascorrere le proprie crociere in totale sicurezza e relax, senza lasciare mai nulla al caso.

Per informazioni www.garmin.it

Su Garmin

Garmin International Inc. è una filiale di Garmin Ltd. (Nasdaq: GRMN), leader mondiale nella navigazione satellitare. Dal 1989 l'azienda progetta, produce, commercializza e vende strumenti e applicazioni – la maggior parte delle quali utilizza la tecnologia GPS – per la navigazione, la comunicazione e la trasmissione di informazioni. I prodotti Garmin vengono impiegati nei settori automotive, mobile, wireless, outdoor, nautica, aviazione e per applicazioni OEM. Garmin Ltd ha sede in Svizzera, e le sue filiali principali si trovano negli Stati Uniti, Taiwan e Regno Unito. In Italia, il gruppo è rappresentato da Garmin Italia Spa. Garmin è un marchio registrato. Tutti i marchi e nomi dei prodotti Garmin sono registrati, di proprietà di Garmin Ltd o delle sue filiali. Tutti gli altri brand, nomi dei prodotti, nomi aziendali, marchi e servizi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

Per Informazioni con la stampa
H2COM
Simona Spriano
Mob. 366 1675951
sspriano@h2com.it
www.h2com.it

Garmin
Lucia Cancellara
Strada 8 Palazzo L - 20089 Rozzano
T. 02.36576411/F. 02.700529085
lucia.cancellara@garmin.it
www.garmin.it