

Per diffusione immediata

Casio lancia l'orologio G-SHOCK con funzioni di bussola, ispirato all'aviazione

Dotato di sensore magnetico di nuova generazione a ingombro ridotto



GW-A1100-1A3

Basilea, 24 aprile 2013 — Casio Computer Co., Ltd., ha annunciato oggi il lancio dell'orologio GW-A1100, il nuovo modello di punta della serie Gravity Defier di G-SHOCK, concepita per i piloti. Il nuovo orologio è dotato di una funzione evoluta di bussola e di funzionalità, operabilità e visibilità migliorate, integrate in un design molto sofisticato.

Il modello GW-A1100 è un orologio resistente agli urti che integra il Multi Mission Drive, l'esclusivo sistema di trasmissione analogico di Casio che muove le lancette in modo indipendente tramite motori separati, con la tecnologia a sensori che Casio ha sviluppato facendo evolvere la sua linea di orologi per l'outdoor. Un sensore magnetico miniaturizzato fino ad appena il 5%¹ delle dimensioni standard e un esclusivo algoritmo per la riduzione del suono aggiungono funzioni di bussola altamente performanti ad un orologio resistente. Una robusta e leggera fibra di carbonio è impiegata per la seconda lancetta, utilizzata altresì per indicare la direzione. La lancetta conserva un movimento uniforme e stabile.

^{*1} Confrontato con il sensore magnetico del modello GW-9300 di G-SHOCK.

Il modello è, inoltre, dotato della robusta struttura Triple G Resist^{*2} e del sistema Smart Access per abilitare il funzionamento intuitivo di diverse funzioni. Funzionalità come World Time, cronometro e sveglia sono facili da utilizzare tramite l'interruttore a corona, che dispone anche di un sistema quick-lock che attiva un semplice meccanismo di blocco e di rilascio. Dotato di vernice luminosa e di un indice tridimensionale, il quadrante di grandi dimensioni è facile da leggere. Il modello GW-A1100 altamente funzionale rappresenta il culmine delle prestazioni che i piloti possano conseguire, perché offre tutta la resistenza agli urti, l'operabilità e la visibilità di cui i piloti più esigenti necessitano.



^{*2} Struttura rinforzata per assorbire gli urti, la forza centrifuga e le vibrazioni.

Modello	Colore
GW-A1100-1A	Nero x rosso
GW-A1100-1A3	Nero x verde

Specifiche

Struttura	Triple G Resist (resistente agli urti, resistente alla forza gravitazionale centrifuga e resistente alle vibrazioni)
Impermeabilità	200 metri
Bussola digitale	Indicazione a lancetta del nord (misurazione continua per 20 secondi); calibrazione bidirezionale; correzione della declinazione magnetica
Frequenze radio	77,5 kHz (DCF77: Germania); 60 kHz (MSF: Regno Unito); 60 kHz (WWVB: USA); 40 kHz (JJY: Fukushima, Giappone) / 60 kHz (JJY: Kyushu, Giappone) / 68,5 kHz (BPC: Cina)
Ricezione segnali radio	Ricezione automatica fino a sei volte al giorno (fatta eccezione per la Cina: fino a cinque volte al giorno); ricezione manuale
World Time	29 città (29 fusi orari; ora legale on/off; commutazione automatica sull'orario di risparmio della luce diurna (estate)/ tempo standard e tempo universale coordinato)
Cronometro	1/20 di secondo; capacità di misurazione: 120 minuti; tempo trascorso; flyback
Timer per conto alla rovescia	Unità di misura: 1 minuto; intervallo per conto alla rovescia: 60 minuti; intervallo impostazione per tempo di avvio conto alla rovescia: da 1 a 60 minuti (incrementi di 1 minuto)
Altre funzioni	Correzione automatica delle lancette; sveglia giornaliera; calendario completamente automatico; avviso di batteria in esaurimento; visualizzazione della data
Alimentazione	Sistema di alimentazione Tough Solar (sistema a carica solare)
Funzionamento continuo	29 mesi circa con la funzione di risparmio energetico* ATTIVATA dopo ricarica completa * Dopo un determinato periodo in un ambiente buio l'orologio entra in modalità di risparmio energetico
Dimensioni della cassa	48,4 x 53,8 x 17,3 mm
Peso totale	Circa 93 g

Contatto stampa per l'Italia:

Business Press SpA
Via Carducci, 17
20123 Milano, Italia
Tel.: +390272585.1
Fax: +390272585.501
www.bpress.it

contact person
Alexandra Cian
email: casio@bpress.it

Contatto stampa per la Svizzera:

Fortima Trading AG

Thomas Hinderling

Steinhaldenstrasse 28

CH-8954 Geroldswil ZH

Tel: +41-(0)44 / 445 50 50

Fax: +41-(0)44 / 445 50 55

E-Mail: info@fortima.ch

Internet: www.fortima.ch