



TAGHeuer
PROFESSIONAL TIMING

Docking GPS HL540-GPS

Il CHRONOPRINTER 540 può essere collegato ad una DOCKING station.



Modulo Batteria

- Questa docking station incorpora una batteria Ioni Li ricaricabile che assicura un'autonomia al CP 540 anche per lunghe sessioni di cronometraggio anche a basse temperature (-20°C).

Modulo GPS

- Questa docking station è raccomandata per un cronometraggio professionale e di assoluta precisione.
- Comprende le seguenti caratteristiche d'avanguardia:
- Un modulo satellitare A GPS che consente il settaggio automatico del CP 540 all'ora solare esatta ed il monitoraggio della precisione della base dei tempi relative al riferimento GPS master per tutta la durata della sessione di cronometraggio.
- Un Ingresso ed Uscita "MASTER – SLAVE" che consente il collegamento e la sincronizzazione di più CP 540 insieme. In questo modo, la stessa ora solare è garantita su tutti gli apparecchi.
- Un impulso "TOP MINUTE" è disponibile per la sincronizzazione di ciascun apparecchio di cronometraggio collegato alla Batteria interna Ioni Li ricaricabile.

Generali

- Condizioni d'esercizio da -20°C a +60°C
- Alimentazione sterna 12Vdc
- Uscita Top minute (optocoppia)
- Connettore IN / OUT per Master / Slave (2 x RJ13)

Accumulatore

- Tipo 7.4V Li-Po 2700mAh
- Condizioni di carica da 0° a +40°C
- Corrente di carica 500mA (~5.5 ore)

GPS

- Precisione +/- 50 n secondi (+/- 50 x 10⁻⁹ sec)
- Assorbimento di corrente quando attivo 30 mA (quando il GPS è attivo)
- 12 canali, ricevitore a ricerca continua.
Connettore per antenna esterna