

Nital

Via Vittime di Piazza Fontana 54
10024 Moncalieri – Z.I. Vadò (To)
011.81.44.4
www.nital.it



NIKON PRESENTA IL TELEMETRO LASER COOLSHOT 20 GII

Nital S.p.A. annuncia il nuovo telemetro laser **Nikon COOLSHOT 20 GII**, un modello **piccolo e leggero** che fa parte della serie di telemetri laser COOLSHOT di Nikon **dedicati al golf**.



Grazie ai suoi **ingrandimenti 6x**, alle sue **lenti multistrato** ed al suo **velocissimo processore**, questo modello **“cattura” il bersaglio** con estrema facilità. Questo telemetro, inoltre, vanta un campo di misurazione da 5 a 730m e un display intuitivo che visualizza la distanza ad ogni metro.

L'algoritmo con **“Priorità al primo bersaglio”** di COOLSHOT 20 GII **misura il soggetto più vicino** selezionato in un insieme di più soggetti, un'operazione **essenziale quando si misura una bandierina su un green, anche in presenza di alberi sullo sfondo**. Inoltre, tenendo premuto il pulsante di accensione viene eseguita una misurazione continua per circa 8 secondi.



Caratteristiche principali

- **Corpo compatto e leggero** (circa 130g).
- Campo di misurazione: **5-730 m**.
- **Algoritmo “Priorità al primo bersaglio”** per visualizzare la distanza dal soggetto più vicino quando si misurano soggetti sovrapposti.
- **Misurazione singola o continua (fino a 8 secondi)**. Se la misurazione singola non riesce, il telemetro tenta automaticamente di effettuare la misurazione per un massimo di 4 secondi. Se si tiene premuto il pulsante di accensione, viene eseguita una misurazione continua per circa 8 secondi.
- **Monoculare 6x** di alta qualità **con rivestimento multistrato** per immagini chiare e luminose.
- Il **design** con ampia distanza di accomodamento dell'occhio offre un **campo visivo agevole** anche a chi porta gli occhiali.
- Funzione di regolazione diottrica.
- Impermeabile – Classe di protezione JIS/IEC 4 equivalente a IPX4.
- Utilizzabile in diverse condizioni climatiche: **da -10 °C a +50 °C**.

