













2-stellige LED Anzeige

Smile Funktion

Teichtes Gehäuse F

Farbwechsel speicher

Großes und auf weite Entfernung sichtbares Display im leichten Kunststoffgehäuse. Die neuen Multicolor LEDs bieten Anzeigemöglichkeiten in 8 verschiedenen Farben. Mit Datenerfassung, neuer Smile-Funktion, Bluetooth Kommunikation, Drehschalter und USB-Schnittstelle.

Technik:

- Einstellmöglichkeiten für min./max. Geschwindigkeiten, LED Farbwechsel, blinkende Anzeige und neue Smile-Funktion
- Tageszeitabhängige Programmierung (5 Parametersätze)
- LED Farbwechsel bei Geschwindigkeitsüberschreitung (8 Farben einstellbar)
- Timerfunktion sowie automatische Sommer- und Winterzeitumstellung
- Sekundengenaue Einzeldatenerfassung im Ringspeicher
- Bidirektionale Messung einstellbar
- Akkuspannungsanzeige
- Bluetooth Kommunikation über viagraph 5 (PC) oder App (Android)
- Leichtes, schlagfestes und UV-stabiles Kunststoffgehäuse (ABS/PMMA)
- 2-stellige Hochleistungs-LED Anzeige mit automatischer Helligkeitssteuerung (Ziffernhöhe 32,5 cm)
- LED Lochmaske für hervorragende Sichtbarkeit auch bei starker Sonneneinstrahlung
- Messbereich 1-255 km/h, Anzeigebereich 1-99 km/h
- USB-Schnittstelle zum Auslesen der Daten, ändern der Geräteeinstellungen oder Firmware-Update
- Manuelle Parameterauswahl per Drehschalter
- 4 G Modem + GPS + Simkarte + "via CLOUD" Zugang (optional)

Details:



8 LED Farben