

Laitevarustus WTN-WS tuulimittarille WS2

ALGE-TIMING WTN yhdistettynä perinteiseen tuulimittarijärjestelmään, on uusinta huipputeknologiaa. Järjestelmä perustuu TIMY3-W näyttöpäätteeseen (myös ajanotto-laite) jossa on sisäinen WTN-radio. Mittauslaitteena toimii ALGE-WS2 tuulimittari. Kentän näyttölaitteena ALGE-D-LINE LED-tulostaulu, varustettuna WTN-WS läheyin / vastaanottimella. ALGE - WTN-WS on suunniteltu erikoisesti WS2 tuulimittarille. Laite lähettää mitatun tuulitiedon maalikamera-tilaan / TIMY3-W ja vastaanottaa kentän näyttötaululle tulevan tuuli-tiedon. Maalikamera-tilassa tuulitieto siirtyy automaattisesti ALGE-OPTIC2 maalikameran tulospalvelu-ohjelmaan.

D-LINE näyttötaulu liitetään 230 V:n verkkoon, samalla myös tuulimittari ja lähetyin / vastaanotin saavat käyttöjännitteensä.

Ainutlaatuinen langaton viestijärjestelmä yhdistettynä ALGE - TIMING ajanottolaitteisiin takaavat: helppokäyttöisyyden, varman tiedonsiirron. TIMY3-W kellopäätte soveltuu myös lukuisten eri urheilulajien ajanottoon. Laitteen tietokone-liitännät mahdollistavat kytkennät ulkopuolisiin laitteisiin, tietokoneisiin. TIMY3-W laitteeseen on mahdollista saada kiinteä lämpökirjoitin., tämä takaa laitteen käytön MM-tason kilpailuissa, esim. talviaikana (hiihto jne.).



Ohjain ja näyttöpäätte
Timy3 W
Vaihtoehtona Timy3-WP
varusteena lämpökirjoitin



Tuulimittari Ws2
Manfrotto 3-jalka

Langaton vastaanotin
WTN-WS



Näyttötaulu ALGE- D-LINE (GAZ)



Tekniset tiedot:

Radio-taajuus: 2.4 GHz (valittavissa 16 eri taajuus-kanavaa)
Tehot: 10 mW (säädetävissä 10 100 mW)
Maksimi käyttöetäisyys: noin 350... 400 m (vapaa näkyvyys)
RS485 liitännät: kiinteä Baud-nopeus
Näyttötaulun liitännät: RS232 -liitännät valittavissa – 2400 ...19200 Baud
Virtalaitteet: D-LINE näyttötaulu tai ulkopuolinen akku / ALGE-kaapeli 292-05
Kotelointi: ulkokäyttöön tarkoitettu, vesisuojattu