



## V-10 Plus

**Spettrofotometro VIS**  
**325-1000 nm**  
**Banda passante 4 nm**



**V-10 Plus** è lo spettrofotometro Visibile per le applicazioni colorimetriche e le misurazioni di routine, molto utile per la fotometria di base, conta batterica **OD600** e analisi del colore del vino. Design solido e componenti di alta qualità assicurano prestazioni eccellenti.

ONDA V-10 Plus viene fornito con il **software di base per PC** (sistema operativo basato su Windows) per il controllo remoto del dispositivo; il campo di applicazione è esteso alla misurazione **cinetica**, implementando inoltre l'analisi dei dati e la gestione dei file.

In combinazione con il software opzionale **ONDA ProWine Color** per PC è la migliore soluzione per l'analisi colorimetrica del vino (**caratteristiche cromatiche OIV-MA-AS2-07B**)

Codice	Descrizione
11000052	Spettrofotometro ONDA V-10 Plus, fornito con: 4 cuvette in vetro ottico, supporto celle a 4 posizioni, cavo di alimentazione con spina EU, software di base per PC, copertina antipolvere, <b>rapporto di taratura</b>

### Software Pro-Wine Color per V-10 Plus

**Pro-Wine Color** è il software applicativo compatibile con i sistemi operativi Windows per il controllo remoto dello spettrofotometro **ONDA V-10 Plus**.

La funzione speciale Wine Chromatic Analysis misura l'assorbanza a 420nm, 520nm e 620nm, e calcola in modo automatico Intensità e Tonalità colorante, tenendo conto anche di un fattore di diluizione.

#### Funzioni:

Fotometria, quantitativa, **cinetica**, **multi lunghezza d'onda**, **analisi cromatica del vino (Intensità colorante e Tonalità conformi alla linea guida OIV-MA-AS2-07B)**

#### Codice per ordinare:

**11000962**, comprende: CD di installazione, cavo USB, licenza USB dongle, manuale utente (la connessione richiede due porte USB libere sul PC)

