

AQUALABO

PHOTOPOD

PHOTOMÈTRE PORTABLE ULTRA COMPACT

CONNECTEZ-LE AU CALYPSO OU À L'ODÉON
pour analyser plus de 40 paramètres (NH_4^+ , NO_3^- , PO_4^{3-} , DCO, Cl_2 , Fe, Zn...)

UN CONCENTRÉ D'INTELLIGENCE

**DISPOSITIF
2 EN 1**

VOTRE MULTI-
PARAMÈTRE DEVIENT
UN PHOTOMÈTRE



- Ultra **compact** et ultra **léger**
- **Plug and play**
- Menus **simples et intuitifs**
- **Sélection automatique** de la longueur d'onde
- Méthodes **faciles et rapides**

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES PHOTOPOD

Longueurs d'ondes	639 nm, 591 nm, 518 nm, 468 nm, 400 nm
Détecteur	Photodiode au silicium
Cuve	Cuves rondes , diamètre 16 mm
Réglage longueur d'onde	Automatique
Réglage du zéro	Mémorisation électronique
Connexion	Connexion Reconnaissance automatique par le multi-paramètre CALYPSO ou ODEON
Alimentation	Alimenté par le multi-paramètre
Communication	Numérique RS-485
Dimensions	62 x 96 x 58 mm
Indice de protection	IP 67

MÉTHODES D'ANALYSE :

- Plus de 40 paramètres analysables
- Méthodes simples et rapides
- Réactifs liquides, en pilules ou en tubes pré-dosés
- Mesure de turbidité par transmittance



DOMAINES D'APPLICATION :

- Autocontrôle des eaux de :
- Station d'épuration
 - Chaufferie
 - Piscine
 - Milieu naturel
 - Industrie

AQUALABO

AQUALABO

Tél : +33 (0)1 55 09 10 10 - Fax : +33 (0)1 55 09 10 39 - info@aqualabo.fr - www.aqualabo.fr