

# ETHYLOMÈTRE MURAL

## PHOEBUS

### Spécifications

Technologie du capteur	Capteur électrochimique
Température de fonctionnement	-10°C à 50°C
Température de stockage	-20°C à 50°C
Humidité	20% à 95%
Dimensions	20cm X 22cm X 8,8cm
Poids	1488g
Alimentation électrique	AC 100-240V 50-60Hz DC12V 3A
Mémoire (interne)	20 000 tests 10 000 utilisateurs
Temps de réponse	5 secondes
Système d'échantillonnage	Echantillonnage automatique
Unité de mesure	BrAC : mg/L, ou autre unité BAC : grm%, mg/mL, mg/100mL, ou autre unité
Plage de détection	0,00% BAC à 0,40% BAC
Précision	0 - 0,10% BrAC ± 5% 0,10 - 0,15% BrAC ± 8% >0,15% ± 10%
Calibrage	Module de test d'alcool remplaçable soi-même
Durée du prélèvement	Souffle continu de 4 secondes
Temps de récupération	30 secondes après un test positif
Type de connexion	USB
Réseau	WIFI, 4G (optionnel), ethernet
NFC	Supporté



Safe driving • Safe product • Save 'YOU'

## Customisation des Fonctionnalités

Suivant les différents emplacements et industries

### PHOEBUS - Avec Reconnaissance Faciale

#### SITES D'INSTALLATION :

- chantiers de construction
- entreprises de logistique
- hôpitaux
- écoles / bureaux
- parkings
- compagnies aériennes

#### APPLICATIONS :

- système d'intendance
- contrôle d'accès
- surveillance
- programme d'assignation à domicile

