

PHYSICOCHIMIE NUMERIQUE PORTABLE

VALISE RENFORCEE ETANCHE POUR ODEON

Batterie intégrée pour une autonomie optimisée



- Valise pour ODEON compacte, robuste et étanche de terrain,
- Batterie 12V intégrée avec chargeur 220V,
- 2 entrées pour sonde numérique PONSEL Mesure,
- Autonomie de mesure jusqu'à 1 mois.

La valise renforcée pour ODEON a été spécialement conçue pour vos campagnes de mesure à moyen terme en conditions difficiles.

Cette valise compacte et extrêmement résistante, coque en résine épaisse et fermetures en ABS, est étanche IP67 et équipée d'une batterie 12V (17 Ah) afin d'augmenter considérablement l'autonomie de l'ODEON.

L'importante capacité logger de l'ODEON (plus de 100 000 enregistrements) associée à l'alimentation par batterie 12V, permet des campagnes de mesure dont la durée peut atteindre 1 mois.

La valise accueille un ODEON (disponible en version mono-sonde (**ODEON CLASSIC**) ou multiparamètres (**ODEON X**)), une batterie 12V, un chargeur de batterie et peut permettre la connexion de 2 capteurs numériques de la gamme DIGISENS de Ponsel Mesure.

En accessoire optionnel, il est possible d'utiliser un câble Y permettant de connecter jusqu'à 4 capteurs sur 1 valise.

Caractéristiques techniques valise renforcée ODEON	
Matière	Coque en résine Fermetures en ABS
Joint	Néoprène
Dimensions Ext (mm)	410 x 340 x 205
Poids vide	3,14 Kg
Poids pleine	18,85 Kg avec mousses, batterie, ODEON, chargeur, câbles
Indice de protection	IP67
T°C de stockage	-20 à 60°C valise équipé avec ODEON/Batterie
Couleur	Noir
Caractéristiques techniques batterie	
Spécifications	12V/ 17 Ah
Dimensions (Longueur x Largeur x Hauteur en mm)	181 x 76 x 167
Poids	6,1 Kg
T°C stockage	-20°C à 60°C
Stockage non connecté à ODEON	Perte De capacité par mois à 20°C : 3%
Matériaux	ABS
Installation	Ne pas installer à l'envers en permanence
Durée de vie	Classification EUROBAT 3 à 5 ans
ODEON	
Option alimentation	Câble d'alimentation externe
Mémoire	8 Mo, (jusqu'à plus de 100 000 enregistrements)
Communication	USB
Boîtier	PC/ABS
Poids	400 g
Dimensions (H x l x e)	196,5 x 121 x 46 mm
Indice de protection	IP 67
T°C de fonctionnement, hygrométrie	- 25 à + 50°C, 0-70 %
T°C de stockage, hygrométrie	- 25 à + 65°C, 0-80 %
Ecran	LCD 4q 240 x 320 pixels Rétro-éclairage
Connecteur électrodes	Modèle 1 connecteur ODEON CLASSIC Modèle 2 connecteurs ODEON OPEN X
Versions soft	Modèle CLASSIC avec version figée par paramètre Modèle OPEN avec version ouverte qui accepte tout type de capteur.

Accessoires



Câble Y permettant de connecter 2 capteurs numérique sur 1 entrée de la valise.

Avec 2 câbles, il est possible de connecter jusqu'à 4 capteurs.