





Accessoires et pièces de rechange

Protimeter Humidimètres



	Référence	Description	MMS2	Hygro-Master 2	Survey-master	Mini	Timber-master	Application
	BLD0500	Paquet de 20 pointes pour sonde	✓		✓	✓	✓	Pointes pour sonde de rechange pour le haut de l'humidimètre
	BLD0501	Paquet de 2 écrous pour férule	✓		✓	✓	✓	Écrou de rétention des sondes sur le haut de l'humidimètre
	BLD4755-5	Paquet de 5 Mini Hygrostick avec certificat de traçabilité	✓					Détecteur conçu spécialement pour la mesure de l'humidité dans les sols en béton
	BLD4755-EX	Outil d'extraction	✓					Nécessaire pour retirer les mini Hygrostick des gaines pour sol en béton
	BLD5020	Sondes murales de 9 pouces	✓		✓	✓	✓	Isolées pour la mesure en profondeur dans les cavités murales et les sols
	BLD5055	Électrode marteau	✓		✓	✓	✓	Mesure l'humidité à différentes profondeurs dans les bois durs et tendres
	BLD5059	Détecteur de température pour Timbermaster					✓	S'il est utilisé avec le Timbermaster, les résultats sont automatiquement compensés en température
	BLD5060	Sonde d'humidité industrielle	✓		✓	✓	✓	Sonde d'humidité à enficher

	Référence	Description	MMS2	Hygro-Master 2	Survey-master	Mini	Timber-master	Application
	BLD5070	Sonde EIFS	✓		✓	✓	✓	Sondes pour murs épais montées sur une poignée
	BLD5086	Dispositif Calcheck (pour la gamme d'humidimètres à pointe)	✓		✓	✓	✓	Vérifie la précision de tous les humidimètres à pointe Protimeter
	BLD05296	Paquet de 10 aiguilles pour BLD5055	✓		✓	✓	✓	Aiguilles de rechange pour l'électrode marteau industrielle
	BLD5806	Rallonge pour Mini Hygrostick	✓					Rallonge pour la lecture des mini Hygrostick dans les sols
	BLD5808	Sonde de température de surface enfichable	✓	✓				Mesure très précise des surfaces pour mesurer le point de rosée
	POL4750	Hygrostick	✓	✓				Hygrostick pour applications très humides
	POL8750	Détecteur Quikstick	✓	✓				Détecteur QuikStick standard pour la mesure générale de l'humidité et de la température
	POL8751	Détecteur Quikstick court	✓	✓				Détecteur QuikStick court pour la mesure générale de l'humidité et de la température

Protimeter MMS2®

BLD8800

Le nouvel humidimètre révolutionnaire MMS2 rassemble 4 technologies : hygromètre à double fonction, mesure de la température de surface par IR et hygromètre complet pour les matériaux de construction.

- Détection non invasive de l'humidité jusqu'à 3/4" sous la surface, non influencée par l'humidité superficielle
- Mesure de l'humidité par sondes intégrées et sondes optionnelles à enficher
- Sonde amovible et remplaçable pour temp/% RH
- Détecteur d'humidité et de température enfichable à réaction rapide, qui calcule les grains par livre et le point de rosée ainsi que d'autres fonctions psychométriques
- Mesure de la température de surface à distance par IR avec calcul de la condensation et pointeur laser
- Stockage des données
 - Stockez jusqu'à 8 000 résultats avec horodatage depuis toutes les fonctions de l'instrument par simple pression sur un bouton. Stockez 6 100 résultats avec enregistrement automatique.
- Garantie de deux ans



Protimeter HygroMaster® 2

BLD7751

Thermo-hygromètre complet à réponse rapide avec calculs psychométriques.

- Température de surface sans contact par infrarouge
- Enregistrement de données
- Capteur d'humidité et de température remplaçable
- Interface simple d'utilisation avec afficheur couleur
- Détecteur de température de surface optionnel à enficher (BLD5808)
- Garantie de deux ans

Applications : Mesure des conditions atmosphériques dans un environnement bâti et mesure de la sortie des déshumidificateurs. Calcule automatiquement les conditions psychométriques.



Protimeter Surveymaster®

BLD5365

Le premier humidimètre double fonction et le plus vendu dans le monde pour les matériaux de construction.

- Pointes-sondes intégrées
- Détection non invasive de l'humidité jusqu'à 3/4" sous la surface
- Non influencée par la présence d'humidité superficielle
- Facile à utiliser et à lire, fonctionne avec deux boutons
- Avec étui de transport en nylon, pointe sonde à distance, sondes pour mur épais
- Dispositif de vérification de l'étalonnage inclus pour vérifier rapidement la fonctionnalité
- Garantie de deux ans
- Afficheur LED et cristaux liquides

Applications : Mesure de l'humidité dans les cloisons, le bois et autres matériaux de construction, recherche de l'humidité sous les sols carrelés et vinyle.



Protimeter Digital Mini

Détecteur d'humidité à sonde numérique
BLD5702

Le Protimeter Digital Mini peut aider les professionnels du bâtiment — entrepreneurs, experts, constructeurs de logements et architectes — à évaluer le niveau d'humidité dans les nouvelles constructions et les rénovations. La présence d'une humidité excessive dans les bâtiments peut en effet provoquer la détérioration des composants et des finitions.

Les professionnels devant identifier, gérer et rectifier l'humidité ont besoin d'outils qui les aident à :

- Identifier l'étendue de la pénétration d'humidité
- Diagnostiquer l'origine du problème
- Surveiller l'évolution du niveau d'humidité

Les détecteurs d'humidité et hygromètres Protimeter répondent parfaitement à ces exigences. Le Digital Mini est le choix préféré de l'industrie pour détecter et étudier l'humidité dans les bâtiments.



Contactez votre revendeur Protimeter

Protimeter MMS2® Kit pour sol

BLD8800-FL

Le kit pour sol Protimeter MMS2 permet aux experts du bâtiment de prendre des mesures d'humidité dans les dalles en béton en utilisant la méthode de la sonde d'humidité relative in situ. Le test d'humidité in situ est adopté dans le monde entier et considéré comme la manière la plus précise pour les entrepreneurs et les experts de vérifier que le niveau d'humidité approprié est présent dans la dalle en béton avant d'installer un revêtement de sol. Il est impératif de connaître le niveau d'humidité dans les dalles car une humidité excessive peut entraîner une dégradation catastrophique et coûteuse du sol. Des normes mondiales sont en place telles que l'ASTM F2170.

Composants du kit pour sol MMS2 :

- 20 gaines d'humidité ajustables
- Foret et butée au carbure pour maçonnerie de 1/3"
- Brosse de nettoyage métallique
- 5 sondes Protimeter Mini Hygrostick
- Outil d'insertion et d'extraction Mini Hygrostick
- Rallonge Mini Hygrostick
- Flacon d'étalonnage de test des lames et adaptateur
- Câble de données et logiciel
- Mallette de transport robuste



Kit Protimeter pour technicien®

BLD5905

La flexibilité dans une mallette de transport rigide et robuste.

- Mallette doublée de mousse pour protéger les humidimètres et accessoires.
- Inclus HygroMaster 2 (POL7750)
- Protimeter Surveymaster (BLD5365). Sonde à distance, sondes pour murs épais et dispositif de contrôle de l'étalonnage
- Électrode marteau industrielle (BLD5055)
- Garantie de deux ans sur Protimeter HygroMaster 2 et Surveymaster



Protimeter Timbermaster

BLD5605

Le Protimeter Timbermaster est un humidimètre pour le bois simple d'utilisation conçu spécifiquement pour l'industrie du bois. Il est idéal pour différentes applications de contrôle qualité associées à la production, le commerce et l'utilisation de produits à base de bois.

- 150 corrections d'étalonnage pour différents types de bois
- Sonde de température enfichable en option
- Compensation automatique de la température



Kit Protimeter Restoration®

BLD8800-C-R

Tout ce qu'il vous faut dans une mallette de transport rigide et robuste.

- Mallette doublée de mousse pour protéger l'humidimètre et les accessoires.
- Inclus : MMS2, sonde à distance, sondes pour murs épais et dispositif de contrôle de l'étalonnage, logiciel et câble de connexion, détecteur QuikStick et rallonge
- Électrode marteau industrielle (BLD5055)
- Garantie de deux ans sur MMS

Applications : Mesure de l'humidité dans un large éventail de matériaux, y compris les cloisons et le bois.

Pour en savoir plus : www.MMS2meter.com



Protimeter Aquant®

BLD5765

Détection rapide de l'humidité sans sonde.

- Détection non invasive de l'humidité jusqu'à 3/4" en dessous de la surface
- Non influencée par l'humidité superficielle
- Garantie de deux ans
- Afficheur LED et cristaux liquides



Amphenol Advanced Sensors

www.protimeter.com

Service clients :

USA Tél : +1 (814) 834-9140

R.U. Tél : +44 1823 335 200

© 2016 Amphenol Corporation. Tous droits réservés. Les caractéristiques techniques peuvent être soumises à changement sans préavis. D'autres noms de sociétés et de produits utilisés dans ce document sont des marques déposées ou commerciales de leurs propriétaires respectifs.

C'est l'humidité invisible qui est la plus importante...

PROTIMETER

... c'est pourquoi choisir le bon humidimètre fait toute la différence.