

Anamenter : La révolution SPIR



La spectroscopie proche infrarouge est devenue incontournable dans la production de denrées alimentaires et d'aliments pour animaux, tout comme dans l'industrie chimique. Avec Anamenter, nous vous offrons désormais un procédé sans interruption, ce qui est important pour votre succès.

La spectroscopie SPIR n'a jamais été aussi simple qu'avec Anamenter : grâce au Power over Ethernet (alimentation électrique par câble Ethernet), vous n'avez besoin que d'un câble réseau standard pour raccorder l'unité de mesure. Et comme le boîtier robuste en acier inoxydable dispose d'un raccord rapide astucieux, vous pouvez monter Anamenter en un tour de main. Nous proposons des étalonnages prêts à l'emploi pour des secteurs/utilisations spécifiques. Qu'il s'agisse d'un réétalonnage ou d'un entretien, il n'est plus nécessaire d'interrompre vos processus. Et bien sûr, cela vous permet d'économiser du temps, et de l'argent !

Caractéristiques

- Boîtier robuste et compact en acier inoxydable avec raccord rapide
- Convient aux productions alimentaires et résistant aux produits chimiques
- Installation à un seul câble et alimentation électrique par câble Ethernet
- Technologie SPIR éprouvée
- Logiciel d'évaluation performant
- Service complet d'étalonnage en option

Avantages

- Longue durée de vie grâce à la technologie LED
- Pas de composants mobiles
- Entièrement intégré ou comme équipement autonome
- Pas d'étalonnage nécessaire en fonction de l'appareil

Naturellement, la spectroscopie SPIR avec Anamenter est parfaitement intégrée à la suite logicielle fhalcon® de Högemann. Notre Manufacturing Execution System vous garantit une production hautement automatisée de A à Z. Contactez-nous dès maintenant !

Dimensions	Diamètre : 72 mm, Longueur : 182 mm
Boîtier	Acier inoxydable (CrNi/CrNiMo) et verre saphir
Connexion/alimentation électrique	RJ45/POE IEEE 802.3af
Type de protection	IP6x
Durée de vie des LED	> 40 000 heures
Durée d'analyse	< 250 ms
Plage de longueurs d'onde	950 - 1 650 nm
Poids	4,5 kg
Montage	Bride de 2" en acier inoxydable avec anneau de serrage rapide

HÖGEMANN
AUTOMATISIERUNGSTECHNIK

Franz Högemann GmbH
Amerikastraße 4c · D-49681 Garrel · Germany
Tel. +49 (0) 4474 9493-0 · Fax +49 (0) 4474 9493-50
info@hoegemann.de

www.hoegemann.de

