




MESURE ET CONTRÔLE

MYeBOX

Analyseur de réseau portable





Chez Circutor nous savons que, à ce jour, les audits énergétiques sont une partie indispensable pour améliorer l'efficacité énergétique.

Les nouvelles technologies sans fils nous facilitent l'accès à une grande quantité d'information et de dispositifs depuis n'importe quel point. Ceci nous permet d'atteindre le niveau suivant dans les audits énergétiques: les audits à distance.



MY
eBOX®

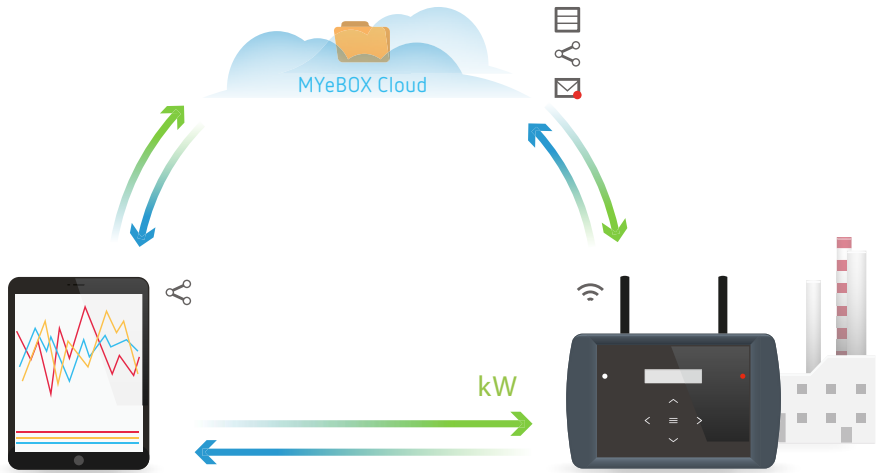
Connecté à l'efficacité

MYeBOX® est un analyseur intuitif de réseaux portable qui apporte une information détaillée de tous les paramètres électriques, de qualité de réseau et de transitoires d'une installation électrique. Il fournit un accès total à l'information en se connectant directement à l'équipement à travers l'app depuis des dispositifs mobiles ou en se connectant au Cloud.



SYSTÈME MYEBOX®

Nouveau système d'audit



ISO 50001

MYeBOX® vous permet d'emmener avec vous toute l'information de vos mesurages où vous voudrez et quand vous voudrez. Instrument indispensable pour réaliser tout audit énergétique ou certification ISO 50001.



APP

Une application pour tout faire

Avec l'app MYeBOX®, vous aurez un accès et une connexion sans fils aux équipements. Vous pourrez configurer les MYeBOX® et consulter les données à distance sans avoir à vous déplacer à chaque installation.



- › Affichage de mesures en temps réel.
- › Envoi d'alarmes voie courrier électronique.
- › Démarrer et arrêter l'enregistrement de données.
- › Accéder aux données stockées et les afficher.
- › Générer des fichiers STD compatibles avec PowerVision Plus.
- › Envoyer les données stockées à MYeBOX® Cloud.
- › Partager les fichiers sous une forme simple.



Connectivité

La connexion Wi-Fi / 4G de MYeBOX® permet d'y être connecté depuis tout endroit. Vous pourrez le configurer, télécharger l'enregistrement, l'envoyer à MYeBOX® Cloud, le partager avec d'autres personnes et recevoir des messages d'alarme, à travers l'application et sans câbles. Vous choisissez depuis où vous voulez le faire.



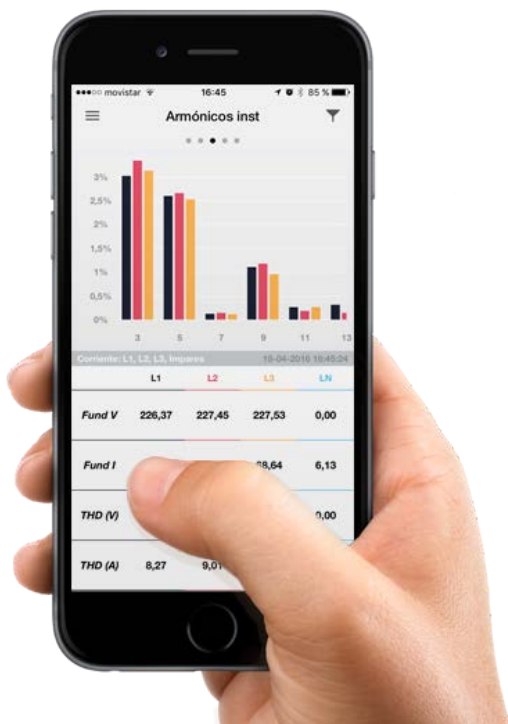
Stockage

Le MYeBOX® combine deux systèmes de stockage : la mémoire interne, qui permet l'enregistrement d'une grande quantité de données et MYeBOX® Cloud où vous pourrez envoyer, au nuage, les données enregistrées pour y accéder à tout moment ou le partager avec le groupe de travail.



MYeBOX

myebox.es



Un pas de plus dans la mesure

Conçu pour la mesure et l'enregistrement de paramètres électriques et de qualité d'alimentation, MYeBOX® intègre la dernière technologie dans la mesure portable.

Cet analyseur innovateur intègre des connexions sans fils pour un contrôle à distance total. Les dernières technologies sans fils appliquées à la robustesse des équipements de mesure de CIRCUTOR.

MYeBOX 150



Mesure précise

Avec une classe 0,2 en tension et courant*, 128 échantillons par cycle et enregistrement d'événements de qualité et transitoires.

* sans inclure une erreur des pinces.

Capacité d'enregistrement

Incorpore une mémoire SD intégrée de 16 GB. FAT 32.

MYeBOX 1500



2 entrées de transistor

Configurables pour compter les impulsions (eau, gaz, pièces, etc.), pour la sélection de tarifs ou contrôle d'état ON/OFF.

2 sorties de transistor

Pour une configuration comme alarmes ou pour le contrôle, le tout configurable depuis l'app.

Tension de référence

Une entrée de tension supplémentaire pour mesurer les tensions de terre ou autres de référence.



Courant de fuite

Une entrée de courant additionnel pour mesurer les fuites possibles dans l'installation.

MYeBOX 150



MYeBOX 1500



Mesure des principaux paramètres électriques ; énergie consommée et générée ; paramètres de qualité de réseau

Mesure de véritable valeur efficace (TRMS)

Mesure en consommation et génération (4Q)

4 entrées de mesure de tension

5 entrées de mesure de tension

4 entrées de mesure de courant

5 entrées de mesure de courant



Événements de qualité en tension selon EN 50160

Enregistrement de transitoires

Forme d'onde associée à des événements de qualité et transitoires

Classe selon 61000-4-30

Enregistrement de forme d'onde par périodes

- 2 entrées transistor pour centraliser les impulsions

- 2 sorties transistor pour alarmes

Envoi d'alarmes par courrier électronique

Identification de phases avec des couleurs

Analyse d'enregistrements par logiciel PowerVision Plus

Enregistrement d'événements du système (EVA)

Synchronisation NTP

Communication Wi-Fi

Communication 4G

Port microUSB



Les mesures parfaites

Tout ce dont vous avez besoin pour réaliser des mesures précises, ce sont les pinces de MYeBOX®. Une large gamme de capteurs qui vous permettront de mesurer dans tout type d'installation. MYeBOX® est compatible avec d'autres capteurs, avec le connecteur standard et avec EEPROM.

Pinces Rigides



Pinces Flexibles



Standards du marché



Circuitor

Vial Sant Jordi, s/n
08232 Viladecavalls
Barcelona (Spain)
t. +34. 93 745 29 00
info@circuitor.com

C2M8A2.

CIRCUTOR, SA se reserva el derecho de modificar cualquier información contenida en este catálogo.