

A



1



1. Télécharger le logiciel **EffiClima** de la page web **Schneider Electric**.

2



1. Exécutez le fichier setup pour installer le logiciel **EffiClima**.
2. Suivez les instructions pour terminer l'installation.

B



1



1. Lancer le logiciel **EffiClima**.
2. Une fois le logiciel **EffiClima** installé, connectez le dispositif via l'interface USB. Après la détection par le PC, l'icône du dispositif apparaît dans la fenêtre principale **EffiClima** :
3. Si l'icône n'apparaît pas, vérifiez que le dispositif est correctement connecté au port USB et allez dans **Unités > Détecter le matériel** dans le menu principal.

2


Réglage d'usine :

Le **MiniLog** a la possibilité d'activer l'enregistreur et de l'exécuter en appuyant sur le bouton sans qu'il soit nécessaire de le connecter au port USB initialement. La configuration prédéfinie est un taux d'échantillonnage 10 min. sans niveaux d'alarme. **Appuyer pour exécuter** est réglé sur 15 min. de délai après l'activation du bouton.

Paramétrage personnalisé :

1. Faire un clic droit sur l'icône du dispositif dans la fenêtre principale d'**EffiClima** et sélectionnez **Installation** dans le menu qui apparaît pour ouvrir la fenêtre de configuration.
2. Dans l'onglet **Propriétés**, configurez les paramètres appropriés, par exemple : taux d'échantillonnage, unité de température, les options de fonctionnement, le mode cyclique, unité commentaire, etc.
3. Dans l'onglet **Capteurs**, si le dispositif doit être configuré avec des niveaux d'alarme, cochez la case d'alarme et entrez les valeurs spécifiques d'alarme basse et haute.
4. Dans la fenêtre **Configuration**, cliquez sur **Installer et exécuter** pour démarrer l'enregistrement ou **Installation** pour démarrer le dispositif plus tard. L'icône du dispositif apparaît comme suit en mode d'exécution :
5. Pour arrêter le dispositif lorsqu'il est connecté à l'ordinateur, cliquez droit sur l'icône du dispositif et sélectionnez **Arrêter** dans le menu qui apparaît.



1. Branchez le dispositif **MiniLog** à l'ordinateur. Le dispositif est immédiatement détecté et le téléchargement de données est automatique, comme indiqué par l'icône suivante: 
2. Pour télécharger manuellement les données, faire un clic droit sur l'icône du dispositif et sélectionnez **Télécharger des données**.
3. Le **MiniLog** entre en mode pause pendant qu'il est connecté à l'USB et la pause est relâchée 15 minutes après la déconnexion. Cela signifie qu'il n'y aura pas d'échantillons et que l'échantillonnage reprendra lorsque la pause est relâchée.
4. Pour visualiser les données téléchargées double-cliquez sur l'icône du dispositif. La fenêtre Graphique s'ouvre, et vous pouvez également afficher les données dans le tableau ou les Statistiques.
5. Pour ouvrir les données archivées, allez dans **Fichier > Ouvrir**, sélectionnez les dispositifs concernés de la liste, utilisez le calendrier pour sélectionner l'ensemble de données et cliquez sur **OK**.



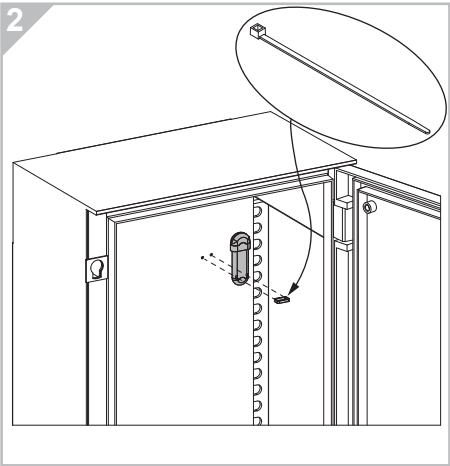
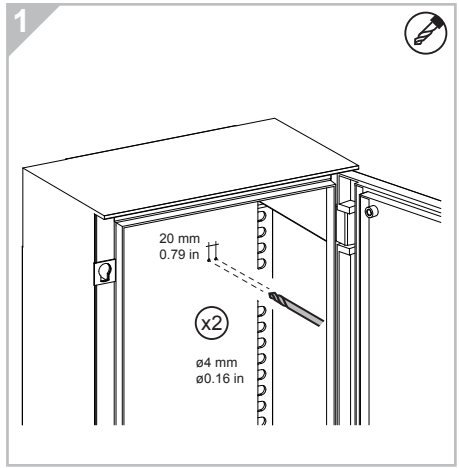
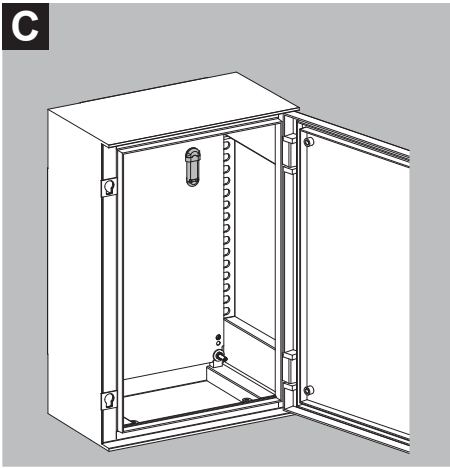
Configuration automatique pour plusieurs enregistreurs MiniLog

Utilisez cette fonction lors du déploiement massif d'unités nécessitant un processus de configuration rapide. Avec Mode installation automatique activé chaque unité sera configurée et exécutée automatiquement sans intervention manuel.

1. Connectez une unité **MiniLog** qui sera l'unité de référence. Cliquez avec le bouton droit sur l'icône et sélectionnez **Installation**.
2. Configurez la fenêtre de configuration en fonction de la configuration qui doit apparaître sur toutes les unités **MiniLog** que vous êtes sur le point de déployer. Cliquez sur **Installation** lorsque vous avez terminé le premier montage de **MiniLog**.
3. Cliquez à nouveau avec le bouton droit sur l'icône de l'enregistreur et sélectionnez **Fichier d'installation > Enregistrer l'installation**. Entrez le nom du fichier d'installation, et l'enregistrez dans l'emplacement approprié.
4. Allez à **Unités > Mode installation automatique > Ajouter un fichier d'installation** et accédez au fichier de configuration de l'étape précédente. Cliquez sur **Ouvrir** pour charger le fichier.
5. Le nom du fichier de configuration s'affiche dans le menu du **Mode installation automatique**. Une fois le fichier est ajouté, le **Mode installation automatique** est automatiquement activé.
6. Une boîte d'informations semi-transparente apparaît dans le coin inférieur droit de la fenêtre **EffiClima**. Tandis que le **Mode installation automatique** est activé, cette boîte d'informations s'affiche. Vous pouvez le faire glisser n'importe où dans votre affichage de **EffiClima**. Cette boîte fournit le numéro de série de l'unité, l'état de la configuration et le nombre total d'unités traités.
7. Lorsque vous avez terminé, accédez à **Unités > Mode installation automatique > Désactiver l'installation automatique**.



Cette instruction technique est disponible dans d'autres langues. S'il vous plaît consulter la page web de **Schneider Electric**.

C

Plage de température	-40 °C à +80 °C
Exactitude	0,5 °C
Résolution	0,1 °C
Indicateur LED	Bi-couleur LED pour l'indication d'échantillonnage et d'alarme
Modes d'activation	Immédiat, Appuyer pour exécuter (avec temporisation optionnelle), Exécution du minuteur
Modes de connexion	Mise en pause automatique lors de la connexion au PC
Fonctionnement des boutons	Commencer, arrêter
Communication PC	USB
Mémoire d'échantillonnage	16,000 échantillons
Taux d'échantillonnage	Une fois par seconde / une fois toutes les 18 heures
Type de batterie / Vie de batterie	CR2032 / Jusqu'à 6 mois d'échantillonnage par minute
Environnement d'exploitation	-40 °C à +80 °C
Dimensions (A x B x C)	74 mm x 30 mm x 13 mm
Poids	15 gr
Conformité aux normes	IP68, CE, EN12830

⚠ ATTENTION

RISQUE DE DETERIORATION DU MATERIEL

Respecter les informations fournies sur la notice pour garantir le fonctionnement du produit.

Le non-respect de ces instructions peut provoquer des blessures ou des dommages matériels.

Schneider Electric Industries SAS
35, rue Joseph Monier
CS 30323
F - 92506 Rueil Malmaison Cedex

www.schneider-electric.com

NVE5838401-01



Ce produit doit être installé, raccordé et utilisé en respectant les normes et/ou les règlements d'installation en vigueur.

En raison de l'évolution des normes et du matériel, les caractéristiques et cotes d'encombrement données ne nous engagent qu'après confirmation par nos services.

This product must be installed, connected and used in compliance with prevailing standards and/or installation regulations.

As standards, specifications and designs change from time to time, always ask for confirmation of the information given in this publication.