

Accès local

ModLink utilise une connexion Internet sans fil. Cette connexion peut être assurée :

- par le réseau Wi-Fi local
- par un réseau Wi-Fi indépendant (dédié aux IoT)
- par un routeur cellulaire (pour se connecter à Internet sans dépendre du réseau Wi-Fi local)

Réseau IoT isolé = plus de sécurité

Les changements sur le réseau Wi-Fi principal n'affectent pas l'IoT

Via le réseau Wi-Fi local ou dédié (*mode standard*)

Conditions préalables

- Le module est alimenté
- Le module est connecté à Internet via le réseau local et l'appareil utilisé pour la connexion est sur le même réseau
- Vous avez relevé le numéro unique du module, indiqué sous le capot de la face avant

1. Ouvrir un navigateur Web sur l'appareil connecté au réseau local
2. Saisir le numéro unique du module dans la barre d'adresse du navigateur suivi de `.local`

`2pioXXXX.local`

`XXXX` = ID unique du module composé de 4 caractères (chiffres et lettres)

3. La page de connexion s'affiche automatiquement
4. Saisir vos identifiants (nom d'utilisateur et mot de passe) pour accéder à l'interface locale

S'il s'agit d'une première connexion, utilisez l'identifiant et le mot de passe par défaut. Pour des raisons de sécurité, pensez à les personnaliser.

identifiant par défaut : admin

mot de passe par défaut : admin

“ La **connexion locale** au module s'effectue en **HTTP**

Selon le navigateur utilisé, un avertissement de sécurité peut s'afficher ; il est nécessaire d'autoriser l'accès au site ou de continuer vers la page selon les options proposées

Si la page de connexion n'apparaît pas, vérifiez :

- que la connexion n'est pas sécurisée (attention, certains navigateurs n'autorisent pas une connexion en HTTP)
- que l'appareil et le module sont bien sur le même réseau local
- que le numéro unique est correct et que la mise en service a été réalisée

Revision #44

Created 2026-02-16 15:28:19 UTC by isa

Updated 2026-05-22 13:20:50 UTC by isa