



WAP

**Wireless Access Point
Point d'accès sans fil**



ALDES

20, boulevard Joliot Curie
69694 Venissieux cedex

France

www.aldes.com




**Installation /
raccordement**

L'unité WAP (point d'accès sans fil) est montée d'usine dans le tableau régulation et réglée sur AP (point d'accès).

Elle se trouve sur le tableau régulation de la section d'échangeur.

Voici comment bénéficier de l'accès sans fil à l'interface utilisateur web EXcon :

Étape	Opération
1	Important! Couper d'abord l'alimentation électrique de la centrale VEX en tournant la poignée de l'interrupteur de coupure en position (OFF).
2	Ouvrir ensuite le boîtier du système de régulation pour accéder à l'unité WAP
3	Lire et noter les indications SSID et KEY de la plaque signalétique. Ces informations sont spécifiques à chaque WAP. Voir l'exemple ci-dessous.
	 <p>Default Access: http://tplinkwifi.net KEY:47468733 SSID:TP-Link_B93A</p> <p>MAC:7C8BCAA0B93A PIN:47468733</p>
4	Refermer ensuite le boîtier du système de régulation et tourner la poignée de l'interrupteur de coupure en position (ON).
5	Rechercher les réseaux sans fil disponibles à l'aide d'une tablette ou d'un smartphone.
6	Choisir le réseau sans fil (=SSID) portant le nom TP-Link_ xxxx.
7	Saisir le code d'accès indiqué au champ KEY.
8	Lancer un navigateur (Google Chrome, par exemple).
9	Saisir 192.168.1.10 dans la barre d'adresse du navigateur pour accéder à la page de connexion de l'interface web EXcon.
10	Se connecter au niveau d'utilisation (réglage d'usine). Saisir l'identifiant et le mot de passe. EXcon: <ul style="list-style-type: none"> • Identifiant = USER • Mot de passe = 111
11	Les informations de connexion du programme d'installation / service sont fournies pour les instructions EXcon.

**Portée /
Emplacement**

La portée du WAP est limitée quand il est installé à l'intérieur du tableau régulation. Pour augmenter la portée en intérieur, il est possible de démonter le WAP de son rail DIN et de le monter sur un support au-dessus de la centrale VEX. Passer les câbles de liaison entre le tableau régulation et le WAP dans les passe-câbles/raccords situés au-dessus de la centrale VEX.

**Connexion à un
réseau existant**

Le WAP peut également être utilisé pour connecter l'interface web EXcon à un réseau interne existant.

Pour cela, voir le manuel de TP-MR3020 pouvant être téléchargé à partir de : www.tp-link.com.

**Connexion à la
3G/4G**

Le WAP peut également être connecté à un modem USB 3G/4G (non fourni) pour bénéficier d'un accès à distance à l'interface utilisateur web EXcon par Internet.

Pour cela, voir le manuel de TP-MR3020 pouvant être téléchargé à partir de : www.tp-link.com.

**Modifier la
configuration WAP**

Les paramètres WAP peuvent être modifiés en saisissant 192.168.1.1 dans la ligne d'adresse d'un navigateur. Mot de passe = admin