

PATLITE® Mode d'emploi de kit de configuration

<TYPE> WDX-4LRB/WDX-5LRB/WDX-6LRB

Français

Notice pour le client Nous vous remercions d'avoir acheté un produit PATLITE.

- Ce kit de configuration comprend un élément principal qui doit être utilisé en tant qu'entrée d'alimentation pour configurer le système de transmission de communication de données sans fil « WDT-4LR-Z2/WDT-5LR-Z2/WDT-6LR-Z2 ».
- Aucun adaptateur CA n'est inclus avec cet appareil. Consulter notre numéro de modèle pour connaître l'adaptateur CA recommandé.

Adaptateur CA ADP-001

- Avant l'installation, lire entièrement ce manuel avant d'utiliser cet appareil pour garantir une utilisation correcte. Également s'assurer de lire le manuel d'instructions rapide de la tour de signalisation étagée de série LR pour un fonctionnement correct.
- Pour toute question concernant cet appareil, se référer aux informations de contact indiquées à la fin de ce document et contacter le vendeur PATLITE le plus proche.

■ Pour l'entrepreneur responsable de l'installation, la construction et le câblage

- Lire attentivement ce manuel avant l'installation.
- S'assurer de rendre ce manuel au client.

- Précautions de sécurité -

Afin d'empêcher de blesser l'utilisateur, d'autres personnes ou d'autres biens, notez les informations suivantes :

- ◆ Les symboles suivants classifient et expliquent le niveau de dommages infligé quand les précautions sont ignorées lors de l'utilisation de cet appareil.

⚠ Avertissement Indique une situation dangereuse imminente : le non-respect de ces consignes peut entraîner la mort ou des blessures graves.

⚠ Attention Indique une situation potentiellement dangereuse : le non-respect de ces consignes peut entraîner de légères blessures ou des dommages matériels.

- ◆ Les symboles suivants indiquent et expliquent la nature des informations à respecter.

⊘ Ce symbole indique « Interdit » et ne doit être réalisé en aucun cas.

! Ce symbole indique « Imposé » et doit être respecté et réalisé par tous les moyens.

1 Lecture préliminaire (précautions de sécurité)

⚠ Avertissement

- ◆ Cet appareil n'est pas conçu pour des applications étanches. Ne pas l'utiliser ou l'installer dans des lieux sujets à des expositions aux liquides. Le non-respect de cette consigne peut provoquer un incendie, une électrocution ou des dysfonctionnements du produit.
- ◆ Afin d'empêcher tout accident avec cet appareil, ne pas l'utiliser à d'autres fins que celles prévues et suivre les directives spécifiées par le mode d'emploi.
- ◆ Ne pas modifier ou démonter le produit.
- ◆ Ne pas utiliser l'appareil dans un lieu où de la condensation risque de se former.

- ◆ Demandez à ce que l'installation et le câblage soient effectués en présence d'un professionnel. Si l'installation est réalisée de façon incorrecte, il existe un risque d'incendie, de choc électrique, de chute ou de dysfonctionnement.
- ◆ Avant de monter le produit et d'effectuer le câblage, s'assurer d'éteindre la source d'alimentation. Le non-respect de cette consigne peut provoquer une décharge électrique.

⚠ Attention

- ◆ Ne pas l'utiliser près d'une chaleur intense, de flammes nues, dans un lieu humide ou à proximité de gaz corrosifs ou inflammables.

- ◆ Utilisez un chiffon doux imbibé d'eau pour nettoyer le produit. (N'utilisez pas de diluant, d'essence, d'essence ou d'huile.)
- ◆ S'assurer que l'alimentation est en polarité correcte avant l'insertion. Le non-respect de cette consigne endommagera l'alimentation et l'appareil.

2 Contenu

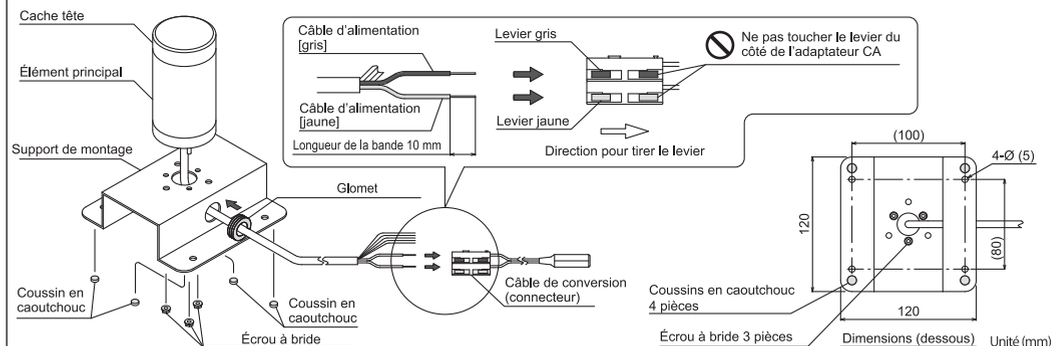
2.1 Modèle

Le modèle de cet appareil	Le modèle de l'élément principal de cet appareil	Correspondant au WDT du modèle
WDX-4LRB	LR4-02WJNW	WDT-4LR-Z2
WDX-5LRB	LR5-02WJNW	WDT-5LR-Z2
WDX-6LRB	LR6-02WJNW	WDT-6LR-Z2

2.2 Contenu

Élément principal (cache tête inclus)	1 pièce	Glomet	1 pièce
Écrou à bride (4LRB/5LRB : M3, 6LRB : M4)	3 pièces	Coussin en caoutchouc	4 pièces
Support de montage	1 pièce	Instructions d'installation	1 pièce
Câble de conversion	1 pièce	Le manuel d'instructions de la tour de signalisation de la série LR (LR4/LR5/LR6)	1 pièce

3 Méthode de montage



※ La bande des extrémités du câble principal d'alimentation doit être retirée sur une longueur d'environ 9 mm à 10 mm.

※ Tirer le levier du connecteur de conversion en position de blocage et insérer entièrement le câble d'alimentation. S'assurer de maintenir le câble principal tel quel et replacer le levier dans sa position originelle. Également s'assurer que le câble central d'alimentation ne dépasse pas du connecteur de conversion.

※ Tout autre câble non utilisé doit être isolé à l'aide de ruban en vinyle, etc.

4 Mode d'emploi

⚠ Avertissement

- ◆ Assurez-vous de mettre l'émetteur hors tension (WDT) lorsque vous le fixez ou le détachez.

(1) À propos de la connexion et de l'utilisation du WDT.

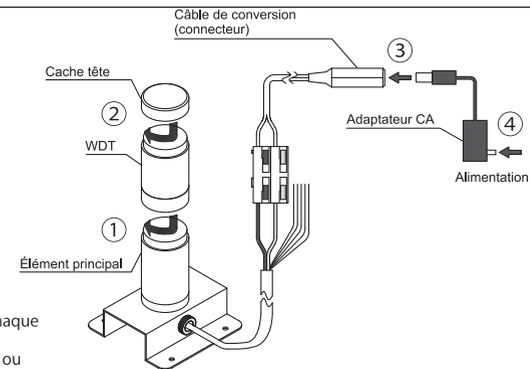
- Consulter le manuel d'instructions du WDT pour la connexion et l'utilisation correctes du WDT.
- Comment connecter l'adaptateur CA. S'assurer de suivre les étapes de cet appareil dans l'ordre suivant ①→②→③→④.

(2) Comment retirer le WDT

- Lors du retrait du WDT de cet appareil, s'assurer de le faire dans l'ordre suivant ④→②→①, comme indiqué dans la figure de droite.
- Consulter le manuel d'instructions du WDT pour la connexion et le retrait corrects du WDT.

Remarque

Le contrôle de fonctionnement peut être effectué en connectant chaque ligne de signal à la ligne électrique « grise ». Lorsqu'il n'est pas utilisé, isolez l'âme du câble avec du ruban vinyle ou similaire.



PATLITE Corporation G2J

PATLITE Corporation ※Head office ■ www.patlite.com/
PATLITE (U.S.A.) Corporation ■ www.patlite.com/
PATLITE Europe GmbH ※Germany ■ www.patlite.eu/
PATLITE (SINGAPORE) PTE LTD ■ www.patlite-ap.com/
PATLITE (CHINA) Corporation ■ www.patlite.cn/
PATLITE KOREA CO., LTD. ■ www.patlite.co.kr/
PATLITE TAIWAN CO., LTD. ■ www.patlite.tw/
PATLITE (THAILAND) CO., LTD. ■ www.patlite.co.th/
PATLITE MEXICO S.A. de C.V. ■ www.patlite.com.mx/