

Tour de signalisation

Série LB6-IL

- IO-Link
- 20 segments
- 21 couleurs
- Ø60mm
- IP65
- 8 types de sons
- 88dB à 1 m



IO-Link

Balise de signalisation

Série NE-IL

- IO-Link
- 1 segment
- 7 couleurs
- Ø57mm
- IP65
- Capteur tactile
- 1 types de son
- 88dB à 1 m



IO-Link

Tour de signalisation

Série LR6-IL

- IO-Link
- jusqu'à 5 étages lumineux
- 5 couleurs
- Ø60mm
- IP65
- 4 types de son
- 88dB à 1 m



IO-Link

Salles de réunions d'affaires dédiées à la transformation digitale (DX)

Réunions d'affaires dédiées à la transformation digitale (DX)

Améliorez vos réunions WEB actuelles avec des démonstrations de produits en direct.

Diverses solutions exposées

Nos nouveautés sont toujours exposées. Découvrez nos solutions d'amélioration continu à travers le cas d'application de l'usine PATLITE.

Diffusez des Solutions à l'Échelle Mondiale

Le SITE PILOTE SOLUTIONS Midosuji (Osaka) enverra des informations en ligne vers les marchés étrangers.



Cliquez ici pour visiter le site d'applications

PATLITE Corporation

- PATLITE (U.S.A.) Corporation
- PATLITE MEXICO S.A. de C.V.
- PATLITE Europe GmbH
- PATLITE UK LTD
- PATLITE (CHINA) Corporation

- PATLITE KOREA CO., LTD.
- PATLITE TAIWAN CO., LTD.
- PATLITE (THAILAND) CO., LTD.
- PATLITE (SINGAPORE) PTE LTD
- PT. PATLITE INDONESIA

www.patlite.fr

● PATLITE, le logo PATLITE est une marque déposée ou une marque de PATLITE Corporation au Japon et/ou dans d'autres pays.

⚠ MISE EN GARDE

Pour garantir une utilisation correcte de ces produits, lisez le "Manuel d'instructions" avant utilisation. Le non respect de toutes les mesures de sécurité peut entraîner un incendie, un choc électrique ou d'autres accidents. Les caractéristiques sont sujettes à changements sans préavis.

O-BC04A FR 2306 A

Colonne Lumineuse IO-Link LED multicolore programmable



Colonne Lumineuse IO-Link LED multicolore programmable

Mode Simple

Visualisation de l'état de l'équipement



Divisez facilement la zone d'éclairage en 1 à 5 niveaux et définissez librement les couleurs et les motifs de clignotement de chaque niveau.

Diverses indications selon les niveaux de gravité

<p>Fonctionnement normal.</p> <p>Vert Tout allumé</p>	<p>Changement de configuration</p> <p>Ambre Tout allumé</p>	<p>Arrêt anormal</p> <p>Rouge Tout allumé</p>	<p>Défaillance mineure</p> <p>Rouge Ambre Allumé</p>	<p>Défaillance moyenne</p> <p>Vitesse de clignotement Moyenne</p>	<p>Défaillance majeure</p> <p>Vitesse de clignotement Rapide</p>
--	--	--	---	--	---

Mode de jauge de niveau

Visualisation des informations de niveau et de température du réservoir



Un motif d'éclairage prédéfini peut être activé en fonction du niveau du réservoir. Affiche facilement le moment du réapprovisionnement en matériel et les changements d'état de la machine.

<p>Quantité restante 20%</p>	<p>Quantité restante 50%</p>	<p>Quantité restante 80%</p>
-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

Mode Animation

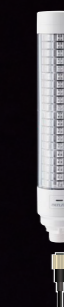
Visualisation du Takt Time de votre processus de production



Visualisez le temps écoulé en changeant les couleurs prédéfinies de bas en haut ou de haut en bas.

La connexion facile réduit considérablement les heures de travail

Câblez sans effort et sans outils la LB6 avec un seul câble IO-Link. La LB6 revient automatiquement aux paramètres d'usine par défaut lorsqu'un câble de remplacement est connecté.



Connectez-vous simplement à un câble IO-Link



Diverses indications sont possibles avec notre outil de configuration unique et facile

***Brevet en attente**



Caractéristiques techniques

Modèle	Sans module buzzer LB6-20ILWCNW	Avec module buzzer LB6-20ILWCBW
Tension nominale	24V DC	
Indice de protection	IP65 (uniquement à la verticale)	
Niveau sonore du buzzer	—	88dB à 1m
Mode du buzzer	—	9 types de sons (incluant "OFF")
Réglage du volume	0~100% (par incréments de 10%)	
Couleur Lumineuse	21 couleurs	
Modes de signalisation lumineuse	10 modèles	
Variation de lumière	0~100% (incrément de 10%)	
Révision de IO-Link	1.1.3	



SCANNEZ ICI pour plus d'informations et le fichier IODD

Accessoires

Unité de sonnerie LB6-BW



Support mural SZK-005W

Prévu pour être lancé à l'automne 2023

