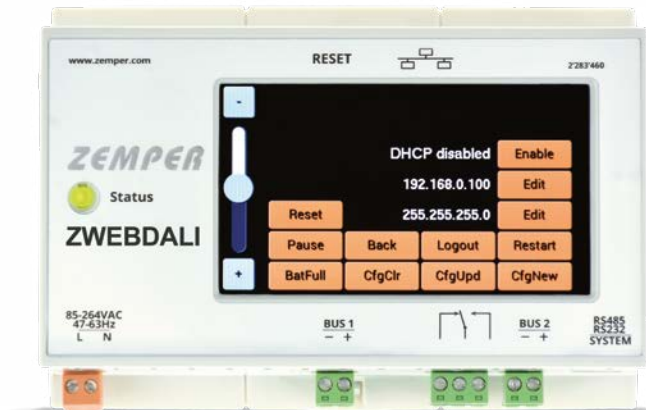


DALI CENTRALE CONTROLE-EENHEID

CENTRALE DE COMMANDE DALI

USB

4.3"



Ref.: ZWEBDALI

Kenmerken • Caractéristiques

- 4.3" touchscreen display bedieningseenheid
- Ethernet-interface en geïntegreerde webserver
- Mogelijkheid om 128 DALI-eenheden aan te sluiten
- Mogelijkheid om uit te breiden met ZWEBDALI slave-eenheden aangesloten op hetzelfde net.

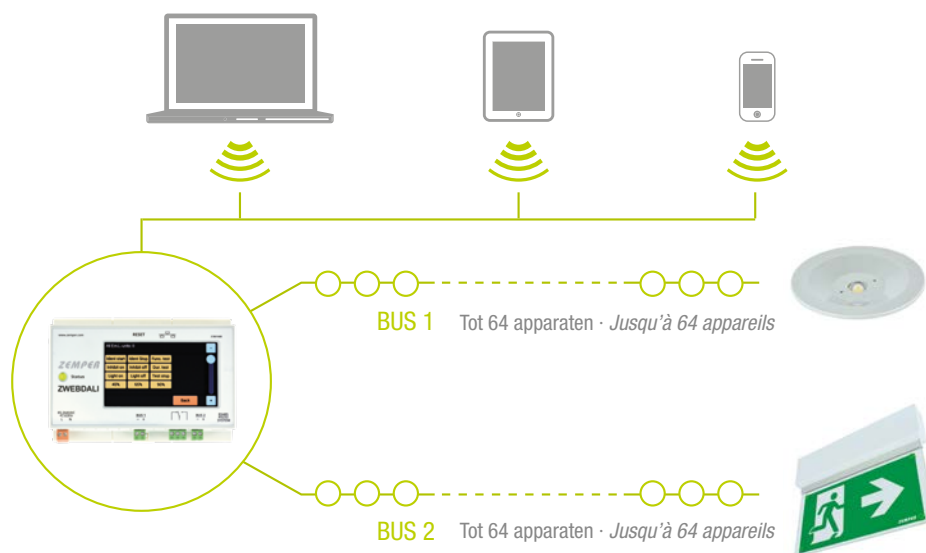
- Monitoring van de installatie via webbrowser
 - Lijst met apparaten
 - Eenheid informatie
 - Storingslijst
- Testrecord (duur, lamp) en testconfiguratie
- Installatieconfiguratie
 - Parameterwijziging
 - Groepsconfigurator

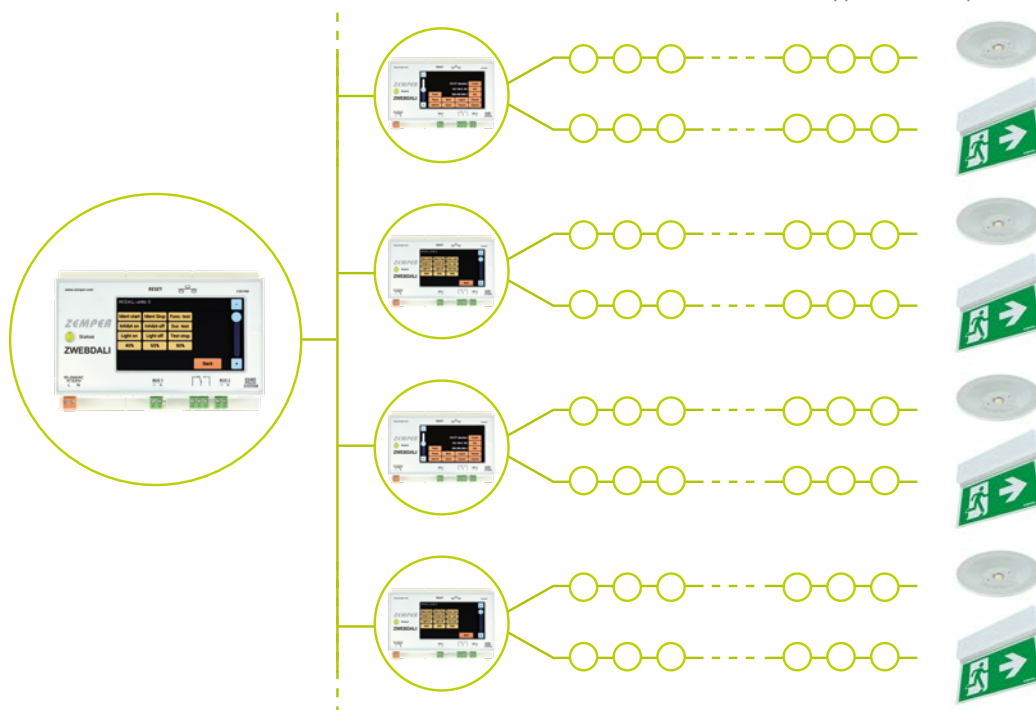
- Algemene configuratie (netwerk, e-mailconfiguratie, noodarmaturen toevoegen / verwijderen, enz.)
- Wachtwoord beveiligd voor beheerders
- Bekijk rapporten
- Rapporten exporteren en opslaan

- *Unité de contrôle pour écran tactile 4,3 "*
- *Interface Ethernet et serveur Web intégré*
- *Possibilité de connecter 128 unités DALI*
- *Possibilité d'extension avec des unités esclaves ZWEBDALI connectées sur le même réseau.*
- *Mot de passe protégé pour les administrateurs*

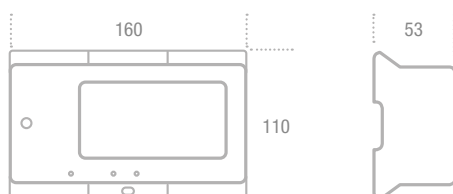
- *Surveillance de l'installation via un navigateur Web*
 - *Liste des périphériques*
 - *Informations sur l'unité*
 - *Liste de défauts*
- *Configuration de l'installation*
 - *Modification des paramètres*
 - *Configurateur de groupes*

- *Enregistrement de test (durée, voyant) et configuration de test*
- *Configuration générale (réseau, configuration du courrier, ajout / suppression de luminaires de secours, etc.)*
- *Voir les rapports*
- *Exporter et sauvegarder des rapports*



SLAVE UNIT · UNITÉS ESCLAVES Tot 16K apparaten · Jusqu'à 16K appareils

Belangrijkste Kenmerken · Principales Caractéristiques

- | | | |
|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> · ZWEBDALI is een toezichtbesturingseenheid die werkt als een webserver die via TCP-IP is verbonden met elk LAN-NETWERK · Een eenvoudige installatie waarbij de ZWEBDALI-eenheid de toestellen automatisch detecteert. · De armaturen beschikken over de info zoals installatiedatum, serienummer, testinformatie, batterijstatus, noodinformatie | <ul style="list-style-type: none"> (status, modus, functies, versnellingsstatus) en nog veel meer · Schakel de bewakingsoptie, busadresconfiguratie, groepsconfiguratie en testdagaanpassing uit · Selectie van fouten naar e-mail en afzonderlijke bestellingen (status, identificatie, duur test, functionele test.) | <ul style="list-style-type: none"> · Alle apparateninformatie, testrecords en foutenlijst met veel informatie. · Tot 1000 fouten kunnen worden geregistreerd en mogelijkheid om gegevens te exporteren · Uitbreidbaar tot 127 slave-eenheden - tot 16.000 toestellen |
| <ul style="list-style-type: none"> · <i>ZWEBDALI est une unité de contrôle de supervision fonctionnant comme un serveur Web connecté à n'importe quel réseau LAN-NETWORK par protocole TCP-IP.</i> · <i>Une installation simple où l'unité ZWEBDALI détecte automatiquement les armatures.</i> · <i>Toutes les informations sur les luminaires telles que la date d'installation, le numéro de série, les informations de test, l'état de la batterie, les informations d'urgence (état,</i> | <ul style="list-style-type: none"> <i>mode, caractéristiques, état de l'équipement) et bien plus</i> · <i>Désactiver l'option de supervision, la configuration de l'adresse de bus, la configuration du groupe et la modification du jour de test est également possible</i> · <i>Sélection des défauts pour les commandes postales et uniques (statut, identification, test de durée, test de fonctionnement.)</i> | <ul style="list-style-type: none"> · <i>Toutes les informations sur les appareils, les enregistrements de test et la liste des défauts avec de nombreuses informations.</i> · <i>Jusqu'à 1000 défauts peuvent être enregistrés et possibilité d'exporter des données</i> · <i>Extension à 127 unités esclaves - jusqu'à 16.000 armatures</i> |

AFMETINGEN · DIMENSIONS




ZEMPER



DALI HOOGTEPUNTEN · LES POINTS FORTS DE DALI



VEREENVOUDIGDE INSTALLATIE · INSTALLATION SIMPLIFIÉE

Stroomleidingen en bedieningsleidingen kunnen samen in dezelfde kabel worden gelegd. Topologie met DALI is gratis. De bedrading kan serieel, ster of gemengd zijn.
Les lignes électriques et les lignes de commande peuvent être assemblées dans le même câble. La topologie avec DALI est gratuite. Le câblage peut être en série, en étoile ou mixte.



FLEXIBILITEIT · FLEXIBILITÉ

Groepstoewijzing is ingesteld als verzoek. Totaal onafhankelijk van harde bedrading.
L'affectation de groupe est configurée en tant que demande. Totalement indépendante du câblage.



GEEN POLARITEIT · PAS DE POLARITE

U hoeft zich geen zorgen te maken over de polariteit (+/-) van de DALI-besturingslijn.
Nul besoin de s'inquiéter de la polarité (+/-) de la ligne de contrôle DALI.



STATUS FEEDBACK · RAPPORTS D'ÉTAT

Statusrapporten kunnen direct worden overgedragen naar een hoger gerangschikt systeem.
Les rapports d'état peuvent être transférés directement vers un système de niveau supérieur.



INTELLIGENCE DALI

maakt gebruik van een systeem van gedistribueerde intelligentie; Controllers communiceren met intelligente besturingstoestellen. Elke controller werkt als een "master". Besturingstoestellen reageren alleen als "slaves" op verzoek van de "master". Bepaalde parameters worden direct in de DALI-eenheid opgeslagen (bijv. Testresultaten, groepsadres).

INTELLIGENCE DALI

utilise un système d'intelligence distribuée; Les contrôleurs communiquent avec des engrenages intelligents. Chaque contrôleur fonctionne en tant que «maître» Les équipements de commande réagissent uniquement en tant «d'esclaves» à la demande du «maître». Certains paramètres sont stockés directement dans l'unité DALI (résultats de tests, adresse de groupe, par exemple).

DALI TECHNISCHE PRESTATIES · PERFORMANCES TECHNIQUES DALI

- MAX nr. groepen per bus = 16
- DALI-SPANNING = 9,5 V - 22 V, meestal = 16 V
- DALI CURRENT = Max. 250 mA (afhankelijk van de geïnstalleerde DALI-voeding)
- DATA TRANSFER BAUD RATE = 1200
- MAX KABELLENGTE = Ca. 300 meter voor een doorsnede van 1,5 mm
- MAX no. de groupes par bus = 16
- TENSION DALI = 9,5V - 22V, typiquement = 16V
- COURANT DALI = Max. 250 mA (en fonction de l'alimentation DALI installée)
- TAUX DE TRANSFERT DE DONNÉES = 1200
- LONGUEUR MAXI DU CABLE = Env. 300 mètres pour une section de 1,5 mm

DALI-TESTEN EN FEEDBACK · DALI TESTING & FEEDBACK

- Status van de batterij
- Armatuurstatus
- Oplaadconditie
- Functietest
- Info batterij vervangen
- Installatie datum
- Noodstatus
- Etat de la batterie
- Etat du luminaire
- Etat de charge
- Test de fonctionnalité
- Informations sur le changement de batterie
- Date d'installation
- Statut d'urgence