



# OPTOTRONIC® LED Power Supply

Ⓔ Installing and operating information (24V LED driver): Connect only LED 24V load type. Wiring information (see fig. A). Technical support: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). Hereby, Inventronics GmbH declares that the radio equipment type OTI BLE 80/220-240/24 1-4CH is in compliance with Directive 2014/53/EU and the relevant statutory instruments. The full text of the EU declaration of conformity or the UK declaration of conformity is available at the following internet address: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). 1) Constant voltage LED power supply; 2) 2; point; 3) Designed and Engineered in Italy; Made in Bulgaria (or China); 4) picture only for reference, valid print on product; 5) Mains; 6) Input; 7) Output; 8) White; 9) Blue; 10) Green; 11) Red; 12) Warm white; 13) Cold White; 14) Year; 15) Week  
\*Download Casambi APP from App store or Google play. For the correct functioning of Casambi APP refer to the Casambi website: <http://www.casambi.com>. The Casambi APP is provided to you by Casambi. Inventronics will assume no liability for the Casambi APP and does not make any representations, express or implied, about the availability and/or performance of the Casambi APP. The Casambi cloud services are provided to you by Casambi. Inventronics will assume no liability for the Casambi cloud services and does not make any representations, express or implied, about the availability and/or performance of the Casambi cloud services. Inventronics will assume no liability for and does not make any representations, express or implied, about the connectivity of Inventronics's Casambi-ready products with any other Casambi-ready products.

Ⓕ Installations- und Betriebshinweise (24V LED-Treiber): Nur an LED-Module 24V anschließen. Verdrahtungshinweise (siehe Abb. A), Technische Unterstützung: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). Hiermit erklärt die Funkanlage OTI BLE 80/220-240/24 1-4CH der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). 1) LED-Konstantspannungsversorgung; 2) 2; Punkt; 3) Entworfen und konstruiert in Italien; Hergestellt in Bulgarien (oder China); 4) Foto dient nur als Referenz, gültiger Aufdruck auf dem Produkt; 5) Netzversorgung; 6) Eingang; 7) Ausgang; 8) Weiß; 9) Blau; 10) Grün; 11) Rot; 12) Warmweiß; 13) Kaltweiß; 14) Jahr; 15) Woche  
\*Casambi-APP aus App-Store oder bei Google Play herunterladen. Informationen zur korrekten Funktionsweise der Casambi-APP sind auf der Casambi-Website: <http://www.casambi.com>. Die Casambi-APP wird von Casambi bereitgestellt. Inventronics übernimmt keine Haftung für die Casambi-APP und macht keine ausdrücklichen oder impliziten Angaben zur Verfügbarkeit und/oder Leistungsfähigkeit der Casambi-APP. Die Casambi Cloud Services werden von Casambi bereitgestellt. Inventronics übernimmt keine Haftung für die Casambi Cloud Services und macht keine ausdrücklichen oder impliziten Angaben zur Verfügbarkeit und/oder Leistungsfähigkeit der Casambi Cloud Services. Inventronics übernimmt keine Haftung für und macht keine ausdrücklichen oder impliziten Angaben zur Verbindungsfähigkeit von Inventronics Casambi-ready-Produkten mit anderen Casambi-ready-Produkten.

Ⓖ Informations pour l'installation et le fonctionnement (Transformateur LED 24 V) : Raccorder uniquement des LED prévues pour une tension de 24 V. Informations de câblage (voir fig. A). Support technique : [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). Inventronics GmbH atteste par la présente de la conformité de l'équipement radio OTI BLE 80/220-240/24 1-4CH avec la directive 2014/53/UE. Le texte de cette déclaration UE de conformité peut être consulté dans son intégralité à l'adresse suivante : [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). 1) Alimentation LED à tension constante ; 2) Point ; 3) Conçu et réalisé en Italie ; Fabriqué en Bulgarie (ou en Chine) ; 4) Image non contractuelle, se référer aux inscriptions sur le produit ; 5) Alimentation électrique ; 6) Entrée ; 7) Sortie ; 8) Blanc ; 9) Bleu ; 10) Vert ; 11) Rouge ; 12) Blanc chaud ; 13) Blanc froid ; 14) Année ; 15) Semaine  
\*Téléchargez l'application Casambi sur l'App Store ou Google Play. Consultez le site Web Casambi pour toute information sur le fonctionnement de l'application Casambi : <http://www.casambi.com>. L'application Casambi vous est proposée par Casambi. Inventronics décline toute responsabilité vis-à-vis de l'application Casambi et ne fait aucune déclaration, expresse ou implicite, concernant la disponibilité et/ou les performances de l'application Casambi. Les services cloud Casambi vous sont proposés par Casambi. Inventronics décline toute responsabilité vis-à-vis des services cloud Casambi et ne fait aucune déclaration, expresse ou implicite, concernant la disponibilité et/ou les performances des services cloud Casambi. Inventronics décline toute responsabilité vis-à-vis de et ne fait aucune déclaration, expresse ou implicite, concernant la connectivité des produits Inventronics compatibles Casambi avec d'autres produits compatibles Casambi.

Ⓗ Informations pour l'installation et le fonctionnement (Transformateur LED 24 V) : Raccorder uniquement des LED prévues pour une tension de 24 V. Informations de câblage (voir fig. A). Support technique : [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). Inventronics GmbH atteste par la présente de la conformité de l'équipement radio OTI BLE 80/220-240/24 1-4CH avec la directive 2014/53/UE. Le texte de cette déclaration UE de conformité peut être consulté dans son intégralité à l'adresse suivante : [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). 1) Alimentation LED à tension constante ; 2) Point ; 3) Conçu et réalisé en Italie ; Fabriqué en Bulgarie (ou en Chine) ; 4) Image non contractuelle, se référer aux inscriptions sur le produit ; 5) Alimentation électrique ; 6) Entrée ; 7) Sortie ; 8) Blanc ; 9) Bleu ; 10) Vert ; 11) Rouge ; 12) Blanc chaud ; 13) Blanc froid ; 14) Année ; 15) Semaine  
\*Téléchargez l'application Casambi sur l'App Store ou Google Play. Consultez le site Web Casambi pour toute information sur le fonctionnement de l'application Casambi : <http://www.casambi.com>. L'application Casambi vous est proposée par Casambi. Inventronics décline toute responsabilité vis-à-vis de l'application Casambi et ne fait aucune déclaration, expresse ou implicite, concernant la disponibilité et/ou les performances de l'application Casambi. Les services cloud Casambi vous sont proposés par Casambi. Inventronics décline toute responsabilité vis-à-vis des services cloud Casambi et ne fait aucune déclaration, expresse ou implicite, concernant la disponibilité et/ou les performances des services cloud Casambi. Inventronics décline toute responsabilité vis-à-vis de et ne fait aucune déclaration, expresse ou implicite, concernant la connectivité des produits Inventronics compatibles Casambi avec d'autres produits compatibles Casambi.

Ⓘ Informazioni su installazione e funzionamento (Driver LED 24V): Collegare solo LED con carico da 24V. Informazioni sul cablaggio (vedi fig. A). Supporto tecnico: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). Con la presente, Inventronics GmbH dichiara che l'equipaggiamento radio di tipo OTI BLE 80/220-240/24 1-4CH è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità europea è disponibile sul seguente indirizzo: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). 1) Alimentazione LED a tensione costante; 2) punto t<sub>c</sub>; 3) Progettato e sviluppato in Italia; Prodotto in Bulgaria (o Cina); 4) Immagine solo come riferimento, stampa valida sul prodotto; 5) Rete; 6) Input; 7) Output; 8) Bianco; 9) Blu; 10) Verde; 11) Rosso; 12) Bianco caldo; 13) Bianco freddo; 14) Anno; 15) Settimana  
\*Scaricare l'app Casambi-APP da App store o da Google Play. Per il corretto funzionamento di Casambi-APP fare riferimento al sito Web Casambi: <http://www.casambi.com>. L'APP Casambi è fornita da Casambi. Inventronics non si assume alcuna responsabilità per l'APP Casambi e non fornisce alcuna garanzia o dichiarazione, esplicita o implicita, sulla disponibilità e/o sulle prestazioni dell'APP Casambi. I servizi cloud di Casambi sono forniti da Casambi. Inventronics non si assume alcuna responsabilità per i servizi cloud di Casambi e non fornisce alcuna garanzia o dichiarazione, esplicita o implicita, sulla disponibilità e/o sulle prestazioni dei servizi cloud di Casambi. Inventronics non si assume alcuna responsabilità e non fornisce alcuna garanzia o dichiarazione, esplicita o implicita, sulla connettività dei prodotti Casambi-ready di Inventronics con qualsiasi altro prodotto Casambi-ready.

Ⓙ Indicaciones de instalación y funcionamiento (Conductor LED 24 V): Conecte únicamente un tipo de carga de LED de 24 V. Indicaciones sobre cableado (véase la fig. A). Soporte técnico: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). Por la presente, Inventronics GmbH declara que el equipo de radio tipo OTI BLE 80/220-240/24 1-4CH cumple con la Directiva 2014/53/UE. Puede consultar el texto completo de la declaración de conformidad de la UE en la siguiente dirección de internet: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). 1) Fuente de alimentación LED con voltaje constante; 2) Punto t<sub>c</sub>; 3) Diseñado y desarrollado en Italia; Fabricado en Bulgaria (o China); 4) Imagen solo como referencia, impresión válida en producto; 5) Red; 6) Entrada; 7) Salida; 8) Blanco; 9) Azul; 10) Verde; 11) Rojo; 12) Blanco cálido; 13) Blanco frío; 14) Año; 15) Semana  
\*Descargue la aplicación Casambi en las tiendas App o Google play. Para usar correctamente la aplicación Casambi consulte el sitio web de Casambi: <http://www.casambi.com>. La aplicación Casambi la proporciona Casambi. Inventronics no asumirá ninguna responsabilidad por la aplicación Casambi y no se pronunciará, expresará o implicará sobre la disponibilidad y/o el rendimiento de la aplicación Casambi. Los servicios en nube Casambi los proporciona Casambi. Inventronics no asumirá ninguna responsabilidad por los servicios en nube Casambi y no se pronunciará, expresará o implicará sobre la disponibilidad y/o el rendimiento de los servicios en nube Casambi. Inventronics no asumirá ninguna responsabilidad y no se pronunciará, expresará o implicará sobre la conectividad de los productos Casambi-ready Inventronics con cualquier otro producto Casambi-ready.

Ⓚ Informação de instalação e funcionamento (Driver de LED de 24V): Conectar apenas o tipo de carga de LED de 24V. Informação sobre ligação dos cabos (consultar fig. A). Apoio Técnico: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). Pelo presente, Inventronics GmbH declara que o tipo de equipamento de rádio OTI BLE 80/220-240/24 1-4CH cumpre com a Diretiva 2014/53/UE. Pode consultar o completo texto da declaração de conformidade no seguinte site da internet: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). 1) Alimentação do LED por corrente constante; 2) Ponto t<sub>c</sub>; 3) Design e engenharia Italianos; Fabricado na Bulgária (ou na China); 4) Imagem apenas para referência, estampa válida no produto; 5) Linha de alimentação elétrica; 6) Entrada; 7) Saída; 8) Branco; 9) Azul; 10) Verde; 11) Vermelho; 12) Branco quente; 13) Branco frio; 14) Ano; 15) Semana  
\* Faça o download da Casambi APP na App Store ou em Google Play. Para informações sobre o funcionamento correto da Casambi APP, consulte o Web site: <http://www.casambi.com>. A Casambi APP é fornecida pela Casambi. A Inventronics não assume a responsabilidade pela Casambi APP e não faz representações, expressas ou implícitas, sobre a disponibilidade e/ou desempenho da Casambi APP. Os serviços de nuvem da Casambi são fornecidos pela Casambi. A Inventronics não assume a responsabilidade pelos serviços de nuvem da Casambi e não faz representações, expressas ou implícitas, sobre a disponibilidade e/ou desempenho dos serviços de nuvem da Casambi. A Inventronics não assume a responsabilidade por e não faz representações, expressas ou implícitas, sobre a conectividade dos produtos Inventronics compatíveis com a Casambi com nenhum outro produto compatível com a Casambi.

Ⓛ Πληροφορίες εγκατάστασης και χειρισμού (Οδηγός 24V LED): Μόνο για σύνδεση LED 24V. Πληροφορίες καλωδίου (βλ. εικ. Α). Τεχνική υποστήριξη: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). Δια του παρόντος, η Inventronics GmbH δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός τύπου OTI BLE 80/220-240/24 1-4CH είναι σύμφωνα με την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ είναι διαθέσιμο στο παρακάτω διαδικτυακό διεύθυνση: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). 1) Ηλεκτρική τροφοδοσία συνεχούς τάσης με LED, 2) Σημείο δοκιμής t<sub>c</sub>, 3) Σχεδιασμένο στην Ιταλία. Κατασκευαστής στην Βουλγαρία (ή την Κίνα), 4) Η εικόνα είναι ενδεικτική. Η έγκυρη εκτύπωση είναι στο προϊόν, 5) Δίκτυο, 6) Είσοδος, 7) Έξοδος, 8) Λευκό, 9) Μπλε, 10) Πράσινο, 11) Κόκκινο, 12) Ψηφιακή τροφοδοσία, 13) Κατασκευαστής στην Ελλάδα, 14) Έτος, 15) Εβδομάδα  
\*Ήδη Casambi APP από App Store ή Google play. Για τη σωστή λειτουργία του Casambi APP ανατρέξτε στο ιστότοπο της Casambi: <http://www.casambi.com>. Η εφαρμογή Casambi παρέχεται από την Casambi. Η Inventronics δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για την εφαρμογή Casambi και δεν προβαίνει σε καμία δήλωση, ρητή ή απωθητική, σχετικά με τη διαθεσιμότητα ή/και την απόδοση της εφαρμογής Casambi. Οι υπηρεσίες cloud Casambi παρέχονται από την Casambi. Η Inventronics δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για τις υπηρεσίες cloud Casambi και δεν προβαίνει σε καμία δήλωση, ρητή ή απωθητική, σχετικά με τη διαθεσιμότητα ή/και την απόδοση των υπηρεσιών cloud Casambi. Η Inventronics δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη και δεν προβαίνει σε καμία δήλωση, ρητή ή απωθητική, σχετικά με τη συνδεσιμότητα των προϊόντων της Inventronics με λειτουργικά Casambi σε σχέση με οποιαδήποτε άλλα προϊόντα με λειτουργία Casambi.

Ⓜ Installatie- en bruikinstructies (24V LED-driver): Sluit alleen LED 24V spanningstyp aan. Informatie over bedrading (zie fig. A). Technische ondersteuning: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). Inventronics GmbH verklaart hierbij dat de radioapparatuur OTI BLE 80/220-240/24 1-4CH voldoet aan Richtlijn 2014/53/UE. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). 1) Ledvoeding met constante spanning; 2) t<sub>c</sub>-punt; 3) Ontworpen en ontwikkeld in Italië; Gemaakt in Bulgarije (of China); 4) Afbeelding dient alleen ter referentie, zie het geldende opschrift op het product; 5) Net; 6) Ingang; 7) Uitgang; 8) Wit; 9) Blauw; 10) Groen; 11) Rood; 12) Warm wit; 13) Koude wit; 14) Jaar; 15) Week  
\*Download de Casambi-APP uit de App Store of Google Play. Raadpleeg voor de juiste werking de Casambi-app de website van Casambi: <http://www.casambi.com>. De Casambi-APP wordt u aangeboden door Casambi. Inventronics kan niet aansprakelijk worden gesteld voor de Casambi-APP en doet geen enkele toezegging, expliciet noch impliciet, over de beschikbaarheid en/of de werking van de Casambi-APP. De Casambi-clouddiensten worden u aangeboden door Casambi. Inventronics kan niet aansprakelijk worden gesteld voor de Casambi-clouddiensten en doet geen enkele toezegging, expliciet noch impliciet, over de beschikbaarheid en/of de werking van de Casambi-clouddiensten. Inventronics kan niet aansprakelijk worden gesteld voor en doet geen enkele toezegging, expliciet noch impliciet, over de connectiviteit van de Casambi-producten van Inventronics met andere Casambi-producten.

Ⓝ Installations- og brugsinstruktion (24V LED-driver): Anslut endast LED af laddningstyp 24V. Inkøpsinformation (se fig. A). Teknisk støtte: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). Inventronics GmbH intygar härmed att radioutrustningen av typen OTI BLE 80/220-240/24 1-4CH överensstämmer med direktiv 2014/53/UE. Den fullständiga texten i EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande internetadress: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). 1) Konstantspänning för LED-strömstyrning; 2) t<sub>c</sub>-punkt; 3) Utformad och konstruerad i Italien, Tillskaffad i Bulgarien (eller Kina); 4) Bild endast avsedd som referens, giltigt tryck på produkt; 5) Huvuddräst; 6) Ingång; 7) Utgång; 8) Vit; 9) Blå; 10) Grön; 11) Röd; 12) Varmvit; 13) Kallvit; 14) År; 15) Vecka  
\*Hämta Casambi-appen i App Store eller Google Play. Information om Casambi-appens korrekta funktion finns på Casambis webbplats <http://www.casambi.com>. Casambi-appen tillhandahålls av Casambi. Inventronics påtar sig inget ansvar för Casambi-appen och ger inget intygande, varken uttryckligen eller underförstått, om Casambi-appens tillgänglighet och prestanda. Casambi-molntjänster tillhandahålls av Casambi. Inventronics påtar sig inget ansvar för Casambi-molntjänster och ger inget intygande, varken uttryckligen eller underförstått, om Casambi-molntjänsters tillgänglighet och prestanda. Inventronics påtar sig inget ansvar för och ger inget intygande, varken uttryckligen eller underförstått, om möjligheten att ansluta Inventronics-produkter som är förberedda för Casambi till andra produkter som är förberedda för Casambi.

Ⓞ Aesennus- ja käyttöohje (24V LED-ajuri): Yhdistä ainoastaan LED 24 V -kuormitustyyppiin. Kytkentätiedot (katso kaavio A). Tekninen tuki: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). Inventronics GmbH vakuuttaa, että radiolaitteet tyyppiä OTI BLE 80/220-240/24 1-4CH on saatavissa verkko-osoitteesta [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com). 1) jatkuva jännite LED-virtalähteen; 2) t<sub>c</sub>-piste; 3) suunniteltu ja kehittytti Italiassa; Valmistettu Bulgariassa; (tai Kinassa); 4) kuva tarkoitettu vain viitteeksi, oikea painettu kuva tuotteesta; 5) verkko; 6) tulo; 7) lähtö; 8) valkoinen; 9) sininen; 10) vihreä; 11) punainen; 12) lämmin valkoinen; 13) kylmä valkoinen; 14) vuosi; 15) viikko  
\*Lataa Casambi-sovellus App Storesta tai Google Play Kaupasta. Tietoja Casambi-sovelluksen käytöstä on Casambi-verkkosivustolla osoitteessa <http://www.casambi.com>. Casambi-sovelluksen tarjoaa Casambi. Inventronics ei ota vastuuta Casambi-sovelluksesta eikä siitä mitään nimenomaista tai oletettua välttämättä Casambi-sovelluksen saatavuudesta ja/tai toimivuudesta. Casambi-pilvipalvelut tarjoaa Casambi. Inventronics ei ota vastuuta Casambi-pilvipalvelusta eikä siitä mitään nimenomaista tai oletettua välttämättä Casambi-pilvipalveluiden saatavuudesta ja/tai toimivuudesta. Inventronics ei ota vastuuta eikä siitä mitään nimenomaista tai oletettua välttämättä Inventronics Casambi-yhteysohjelmien tuottajien yhdistettyistä muiden Casambi-yhteysohjelmien tuottajien kanssa.



Ⓘ Informație o ugradnji i rukovanju (LED upravljački program od 24 V): Povežite samo LED vrstu opterećenja od 24 V. Informacije o ožičenju (vidi odjelak A). Tehnička podrška: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com).  
C) Naziv Informație Inventronics GmbH potvrđuje da je vrsta radioopreme OTI B/E 80/220-240/24 1-4CH u skladu s direktivom 2014/53/EU. Potpuni tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com).  
1) Napajanje LED rasvjetle trajnog napona; 2) Tačka tč; 3) Dizajnirano i osmišljeno u Italiji; Proizvedeno u Bugarskoj (ili Kini); 4) Silika služi samo za referencu, važeće oznake otkrune su na proizvodu; 5) Napon električne mreže; 6) Ulaz; 7) Izlaz; 8) Bijelo; 9) Plavo; 10) Zeleno; 11) Crveno; 12) Toplo bijelo; 13) Hladno bijelo; 14) Godina; 15) Tjedan  
D) Funkcija APP/UKAZUJE: Casambi iz trgovine App Store ili Google Play. Informacije o pravilnom funkcioniranju APP/UKAZUJE Casambi možete pronaći na adresi: <http://www.casambi.com>. Aplikaciju Casambi omogućuje Casambi. Inventronics se neće smatrati odgovornim za aplikaciju Casambi te neće na izričt n preštan način davati informacije o dostupnosti i/ili izjavi aplikacije Casambi. Servise u oblaku Casambi omogućuje Casambi. Inventronics se neće smatrati odgovornim za servise u oblaku Casambi te neće na izričt n preštan način davati informacije o dostupnosti i/ili izjavi servisa u oblaku Casambi. Inventronics se neće smatrati odgovornim te neće na izričt n preštan način davati informacije o povezovali proizvoda tvrtke Inventronics s podrškom kao Casambi s drugim proizvodima s podrškom kao Casambi.

Ⓘ Instruccioni de montaj i operare (Element de acționare LED de 24V): A se conecta doar sarcină tip LED de 24V, Instrucțiunile de cablare (vedeti fig. A). Asistență tehnică: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com).  
C) Informație Inventronics GmbH declară prin prezenta că echipamentul radio tip OTI B/E 80/220-240/24 1-4CH este conform cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al Declarației de Conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com).  
1) Sursă de alimentare LED cu tensiune constantă; 2) Punct de control al temperaturii; 3) Protecția și conceptul în Italia; Fabricat în Bulgaria (sau China); 4) Imaginea este doar pentru referință, imprimarea de pe produs este imaginea valabilă; 5) Sursă electrică; 6) Intra; 7) Iesire; 8) Alb; 9) Albu; 10) Verde; 11) Rosu; 12) Alb cald; 13) Alb rece; 14) An. 15) Săptămâna  
D) Descărcati aplicația Casambi din App Store sau Google Play. Pentru funcționarea corectă a aplicației Casambi, consultați site-ul web Casambi: <http://www.casambi.com>. Aplicația Casambi va este pusă la dispoziție de Casambi. Inventronics nu își asumă nicio răspundere pentru aplicația Casambi și nu face nicio declarație, expresă sau implicită, cu privire la disponibilitatea și/sau performanța aplicației Casambi. Serviciile cloud Casambi vă sunt puse la dispoziție de Casambi. Inventronics nu își asumă nicio răspundere pentru serviciile cloud Casambi și nu face nicio declarație, expresă sau implicită, cu privire la disponibilitatea și/sau performanța serviciilor cloud Casambi. Inventronics nu își asumă nicio răspundere și nu face nicio declarație, expresă sau implicită, cu privire la conectivitatea produselor Inventronics compatibile cu Casambi cu orice alte produse compatibile cu Casambi.

Ⓘ Информация за монтаж и работа (Пусково устройство за светодиоди 24 V): Съвързвайте само товари, тип светодиод 24 V. Инструкции за окабеляване (виж фиг. A). Техническа поддръжка: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com).  
C) Настоящото Inventronics GmbH декларира, че радиооборудването тип OTI B/E 80/220-240/24 1-4CH е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на Декларацията за съответствие на ЕС е достъпен на следния интернет адрес: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com).  
1) Константни напон. LED напajanje; 2) Мерна таčka Tč; 3) Осмишлено и конструисано в Италия; Произведено в България (или Китай); 4) Изображението е само за справка, валиден принт върху продукта; 5) Електрозахранване; 6) Вход; 7) Изход; 8) Бяло; 9) Синьо; 10) Зелено; 11) Червено; 12) Топло бяло; 13) Студено бяло; 14) Година; 15) Седмича  
\*Изгледете Casambi APP от App store или Google play. За правилното функциониране на Casambi APP направете справка с уеб сайта на Casambi на адрес: <http://www.casambi.com>. Приложението Casambi се предоставя от Casambi. Inventronics не носи отговорност за приложението Casambi и не представя декларации, изрични или подразбиращи се, относно наличностите и/или работните характеристики на приложението Casambi. Облачните услуги на Casambi се предоставят от Casambi. Inventronics не носи отговорност за облачните услуги на Casambi и не представя декларации, изрични или подразбиращи се, относно наличностите и/или работните характеристики на приложението Casambi. Облачните услуги на Casambi се предоставят от Casambi. Inventronics не носи отговорност за свързване на готови продукти на Casambi за Inventronics с кавито и да било други готови продукти на Casambi.

Ⓘ Teave pagaldamiste ja kasutamise kohta (24V LED juhtblokk): Ühendage ainult LED 24V koostisühikut. Juhtmete paigaldamine (vaata joonist A). Tehniline tugi: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com).  
C) Käesoleva kinnitab Inventronics GmbH, et raadiosageduseline tüü OTI B/E 80/220-240/24 1-4CH vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. EL-i vastavuskindlust kogukeetel on saadaval Interneti-aadressil [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com).  
1) LED-ustade pidevpingeline toiteallikas; 2) tč-punkt; 3) Projektitud Itaalias; Valmistatud Bulgaarias (või Hiinas); 4) pildil on ainult näidat, tootet olev trükk on tõene; 5) Virgud; 6) Siss; 7) Väljund; 8) Valge; 9) Sinine; 10) Roheline; 11) Punane; 12) Soe valge; 13) Külm valge; 14) Asta; 15) Nädal  
\*Laadige rakenduste poest või Google play poest alla rakendus Casambi. Rakendus Casambi õigeks kasutamiseks lugege ettevalmistatud juhendust. Casambi pilvetehnoloogiat pakub teile Casambi. Inventronics ei vastuta rakenduse Casambi eest ega te rakenduse Casambi kasutamise ja/või juudlusega seotest ühtest ega kasudet avaldust. Casambi pilvetehnoloogiat pakub teile Casambi. Inventronics ei vastuta Casambi pilvetehnoloogiate eest ega te Casambi pilvetehnoloogiate kasutamise ja/või juudlusega seotest ühtest ega kasudet avaldust. Inventronics ei vastuta ega te Inventronics Casambi valmidusega tootete ja teiste Casambi valmidusega tootete ühendusega seotest ühtest ega kasudet avaldust.

Ⓘ Installavimo ir naudojimo informacija (24 V LED tvarkyklė): Prijunkite tik LED 24 V apkrovos tipą. Laidų išvedžijimas/pajungimas (žr. A pav.). Techninė pagalba: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com).  
C) Šiuo dokumentu „Inventronics GmbH“ patvirtina, kad OTI B/E 80/220-240/24 1-4CH tipo radijo bangų prietaisų atitikimas direktyvai 2014/53/ES reikalaujama. Visą ES atitikimo deklaracijos tekstą galite rasti šiuo interneto adresu: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com).  
1) Nuolatinis (tampas) LED maitinimo blokas; 2) Tč; taškas; 3) Sukurtas ir suprojektuotas Italijoje; Pagaminta Bulgarijoje (arba Kinijoje); 4) pavidelis pateikiams tik informaciniams tikslais, galiojanti nuoroda yra aptausdantis ant gaminių; 5) Maitinimo tinklas; 6) įvadas; 7) išvadas; 8) Baltas; 9) Mėlynas; 10) Žalias; 11) Raudonas; 12) Šiltai baltas; 13) Šaltai baltas; 14) Metai; 15) Savaitė  
\*Atsisiųskite Casambi APP iš „App Store“ arba „Google Play“. Kaip teisingai naudotis Casambi APP, žiūrėkite Casambi svetainėje: <http://www.casambi.com>. „Casambi APP“ programėlę jus teikia „Casambi“. Inventronics nepripaima jokios atsakomybės dėl „Casambi APP“ netikėta jokių garantijų, išreikštų ar numanomų, dėl „Casambi APP“ pasiekiamumų ir (arba) veikimo. „Casambi“ debesies paslaugas jus teikia „Casambi“. Inventronics nepripaima jokios atsakomybės dėl „Casambi“ debesies paslaugų ir netikėta jokių garantijų, išreikštų ar numanomų, dėl „Casambi“ debesies pasiekiamumų ir (arba) veikimo. Inventronics nepripaima jokios atsakomybės ir netikėta jokių garantijų, išreikštų ar numanomų, dėl „Casambi“ pritaikyti Inventronics gaminių galimybes prisijungti prie bet kurių tik „Casambi“ pritaikyti gaminių.

Ⓘ Uzstādīšanas un lietošanas instrukcijas (24V LED drošeris): Pieslēdziet tikai LED 24V slodzes veidu. Elektronstāšanās instrukcijas (skatiet att. A). Tehniskais atbalsts: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com).  
C) Inventronics GmbH nodrošina radio aprīkuma tipu OTI B/E 80/220-240/24 1-4CH atbilstību Direktīvai 2014/53/ES. Vis ES atbilstības deklarācijas teksts pieejams šajā tīmekļa vietnē: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com).  
1) stabilizēta sprieguma LED barošanas avots; 2) tč punkts; 3) izstrādāts un pārbaudīts Bulgārijā (vai Ķīnā); 4) attēls tikai atsauce mērķiem, spēkā esošās norādes ir uz produktu; 5) elektrotīkls; 6) ievade; 7) izvade; 8) balts; 9) zilš; 10) zaļš; 11) silti balts; 12) gaiši balts; 13) auksti balts; 14) gads; 15) nedēļa  
\*Lai lejupielādētu Casambi lietotni no App Store vai Google Play, Apskrasts par pareizu Casambi lietotnes izmantošanu ir pieejams Casambi tīmekļa vietnē: <http://www.casambi.com>. Casambi lietotni nodrošina Casambi. Inventronics neuzņemas atbildību par Casambi lietotni un, tieši vai netieši, nesniedz norādes par Casambi lietotnes pieejamību un/vai darbību. Casambi mākonpakaļojumos nodrošina Casambi. Inventronics neuzņemas atbildību par Casambi mākonpakaļojumiem un, tieši vai netieši, nesniedz norādes par Casambi mākonpakaļojumu pieejamību un/vai darbību. Inventronics neuzņemas atbildību par un, tieši vai netieši, nesniedz norādes par Inventronics Casambi-ready produktiem savienojamību ar citiem Casambi-ready produktiem.

Ⓘ Informație za instalaciju i rad (LED upravljački program od 24 V): Povežite samo LED tip opterećenja od 24 V. Informacije o ožičenju (pogledajte sl. A). Tehnička podrška: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com).  
C) Kompanija Inventronics GmbH ovim izjavljuje da je radio oprema vrste OTI B/E 80/220-240/24 1-4CH u skladu sa direktivom 2014/53/EU. Ceo tekst EU deklaracije o usklađenosti je dostupan na sledećem internet adresi: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com).  
1) Konstantni napon. LED napajanje; 2) Merna tačka Tč; 3) Osmišljeno i konstruisano u Italiji; Proizvedeno u Bugarskoj (ili Kini); 4) Silika služi samo kao referenca, štampa na dokumentu je važeća; 5) Električna mreža; 6) Ulaz; 7) Izlaz; 8) Bijelo; 9) Plavo; 10) Zeleno; 11) Crveno; 12) Toplo belo; 13) Hladno belo; 14) Godina; 15) Nedelja  
\*Preuzmite Casambi APP iz prodavnice aplikacija ili na Google play-u. Za pravilno funkcionisanje Casambi APP pogledajte Casambi web stranicu: <http://www.casambi.com>. Casambi aplikaciju vam je obezbedila kompanija Casambi. Inventronics ne preuzima nikakvu odgovornost za Casambi aplikaciju i ne daje nikakve izjave, izričite ili podrazumevane, o dostupnosti i/ili performansama Casambi aplikacije. Casambi usluge u oblaku vam su obezbedile kompanija Casambi. Inventronics ne preuzima nikakvu odgovornost za Casambi usluge u oblaku i ne daje nikakve izjave, izričite ili podrazumevane, o dostupnosti i/ili performansama Casambi usluge u oblaku. Inventronics ne preuzima nikakvu odgovornost i ne daje nikakve izjave, izričite ili podrazumevane, o povezivanju Inventronics-ovih proizvoda kompatibilnih sa proizvodima kompanije Casambi sa bilo kojim drugim proizvodima kompatibilnim sa proizvodima kompanije Casambi.

Ⓘ Informacija po ustanovlenno na koristovanie (Svitlodiodnye draiveri 24 V): Podklyuchati tilky svitlodiodnye navanazhazhenia naprugou 24 V. Informacija po elektrichnij provodu (div. ris. A). Tehnicha podrška: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com).  
C) Otmе, kompanija Inventronics GmbH zъяvляе, что радиооборудования типу OTI B/E 80/220-240/24 1-4CH відповідає Директиві 2014/53/ЄС. Повний текст декларації ЄС про відповідність можна прочитати за посиланням: [www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com).  
1) джерело живлення світлодіодного модуля з постійною напругою; 2) терморегулятор; 3) розроблено в Італії; Зроблено в Болгарії (або Китаї); 4) зображення використане лише як приклад, дійсний друк на продукті; 5) мережа; 6) вхід; 7) вихід; 8) білий; 9) синій; 10) зелений; 11) червоний; 12) теплий білий; 13) холодний білий; 14) рік; 15) тиждень  
\*Завантажте програму Casambi з магазину App Store або Google play. Щоб настроїти належну роботу програми Casambi, відвідайте веб-сайт компанії Casambi <http://www.casambi.com>. Програму Casambi надає компанія Casambi. Компанія Inventronics не несе жодної відповідальності за програму Casambi та не робить жодних заяв (прямих або непрямих) щодо її доступності та/або роботи. Мярні сервіси Casambi надає компанія Casambi. Компанія Inventronics не несе жодної відповідальності за мярні сервіси Casambi та не робить жодних заяв (прямих або непрямих) щодо їх доступності та/або роботи. Компанія Inventronics не несе жодної відповідальності за можливість підключення виробів Inventronics, пристосованих до використання з продуктами Casambi, до будь-яких інших виробів, пристосованих до використання з продуктами Casambi, і не робить щодо цього жодних заяв (прямих або непрямих).

- Ⓘ Ετοιμώμετες: Inventronics Netherlands B.V., Polluxstraat 21, 5047RA Tilburg
- Ⓘ Förgalmazói: Inventronics Netherlands B.V., Polluxstraat 21, 5047RA Tilburg
- Ⓘ Inventronics Poland Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 94, 00-807 Warsaw, Poland
- Ⓘ Inventronics Turkey Teknoloji Ticaret Limited Şirketi, Buyukdere Cad. Bahar Sok. River Plaza No: 13/5 Sisli 34394 Istanbul, Turkey
- Ⓘ Uvoznik: Inventronics Netherlands B.V., Polluxstraat 21, 5047RA Tilburg
- Ⓘ Inventronics Netherlands B.V., Polluxstraat 21, 5047RA Tilburg
- Ⓘ Инвентроникс Нидерландия Б.В., Поллукстраат 21, 5047 PА Тилбург

EN 61347-1  
EN 61347-2-13  
EN 55015  
EN 61547  
EN 62384  
EN 62386



C10449057  
G15124717  
21.07.23  
PAP



Inventronics GmbH  
Berliner Allee 65  
86153 Augsburg  
Germany  
[www.inventronicsglobal.com](http://www.inventronicsglobal.com)