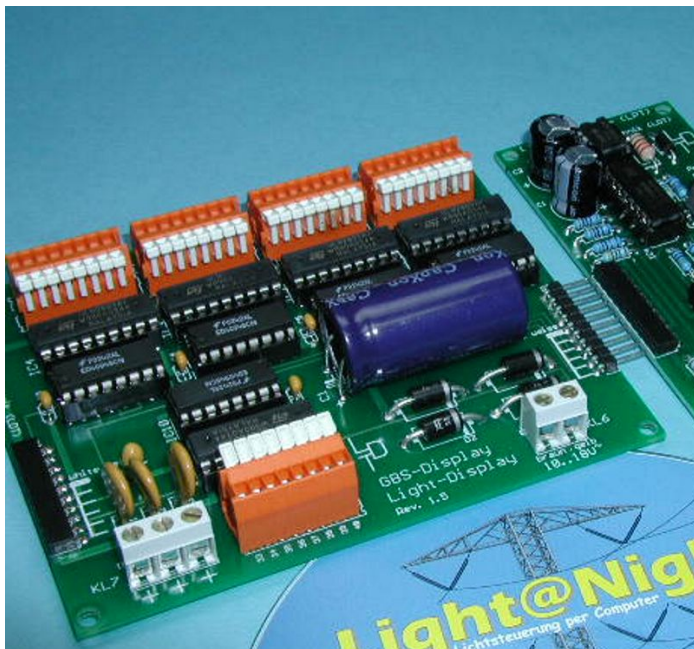


Übersicht

Littfinski 050032 - Light-Display-F - Light Display Modul für das Interface, Fertigmodul

Littfinski

Produktnummer: A158840



Preis

79,90 €*
Netto

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Komfortable PC-Lichtsteuerung für analoge und digitale Modellbahnen! Die PC-Lichtsteuerung Light@Night ist die perfekte Lösung zur Anlagen- und Raumlichtsteuerung Ihrer analogen oder digitalen Modellbahn. Die PC-Lichtsteuerung ist modular aufgebaut und lässt sich damit jeder Anlagengröße und jeder individuellen Anforderung optimal und preiswert anpassen. Neben der Anlagen- und Raumlichtsteuerung bietet Light@Night die Möglichkeit, Effekte auf der Anlage über bis zu 64 Taster spontan auszulösen. Zusätzlich ist eine Wettersimulation mit 3D-Sounds möglich. Anlagenlichtsteuerung: Die Hardware für die Anlagenlichtsteuerung mit bis zu 280 Lichtausgängen wird entweder über die Netzwerk(LAN)- oder die Parallel(LPT)-Schnittstelle mit dem PC verbunden. Neben den Light-Interfaces LI-LAN und LI-LPT, besteht die Hardware der Anlagenlichtsteuerung aus Light-Display- (mit 40 Ausgängen je 0,5A) und Light-Power-Modulen (mit 24 Ausgängen je 2,5A). Fernbedienung des Anlagenlichts: Die Hardware für die Fernbedienung des Anlagenlichts mit bis zu 64 Auslöseeingängen wird über die RS232-Schnittstelle oder über einen USB-Adapter mit dem PC verbunden. Sie besteht aus einem High Speed Interface HSI-88 und bis zu 4 Rückmeldemodulen RM-88-N / RM-DEC-88, an die bis zu 64 Taster oder Schalter zur Fernbedienung des Anlagenlichts angeschlossen werden können. An das Light-Interface LI-LAN können bis zu 8 Taster oder Schalter zum Auslösen von Lichteffekten direkt angeschlossen werden. Raumlichtsteuerung: Die Hardware für die Raumlichtsteuerung wird über die RS232- oder USB-Schnittstelle mit dem PC verbunden. Sie besteht aus Ferndimmer und -schalter der Standards X10 und DMX aus der Installationstechnik. Das Light-Interface LI-LAN stellt eine DMX-Schnittstelle für bis zu 127 Kanäle zur Verfügung. 3D-Sound: Zur Wettersimulation für Regen, Gewitter und zusätzlich für Feuerwerk. PC plus PC-Software: Die Light@Night PC-Software bietet Ihnen die Möglichkeit, alle Funktionen zur Anlagen- und Raumlichtsteuerung komfortabel einzurichten und zu verknüpfen. Für die Anlagenlichtsteuerung generiert sie alle gängigen Lichteffekte (Neonlampe, Gaslaterne, Einsatzblinklicht, Lauflicht, Ampel und viele mehr), die jedem der maximal 280 Ausgänge der Anlagenlichthardware aus individuell zugeordnet werden können. Zusätzlich stellt die Software zur Wettersimulation 3D-Sounds für Regen, Gewitter und Feuerwerk zur Verfügung. Die PC-Software für die Lichtsteuerung Light@Night erhalten Sie inklusive Handbuch bei der Firma Railware (www.light-at-night.com).

Produktinformationen

Größe:

alle