

Manual | LTH PROfessional Wireless DMX-ART DMX Signal Analy

EU Konformitätserklärung

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller LTH – Das Lichttechnikhaus Vertriebs GmbH

LTH PROfessional Wireless DMX-ART DMX Signal Analy

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die Vorschriften der Richtlinie(n):
Richtlinie 2004/108/EG des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 15. Dezember 2004 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit und zur Aufhebung der Richtlinie 89/336/EWG.

Richtlinie 2006/95/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 12. Dezember 2006 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen (konsolidierte Fassung).

Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.

Richtlinie 1999/5/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 1999 über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen und die gegenseitige Anerkennung ihrer Konformität.

Auszug der berücksichtigten Normen:

EMV ETSI EN 301489-1 V1.9.2: 2011-09
 ETSI EN 301489-17V2.1.1:2009-05

LVD DIN EN 60950-1:2011-01

RoHS DIN EN 50581:2013-02

R&TTE DIN EN 300328 V1.7.1: 2006-10

Unterzeichnet für und im Namen der LTH – Das Lichttechnikhaus Vertriebs GmbH
Günzburg, den 21.04.2015



Daniela Titze (Geschäftsführer)