

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ D63 DMX

Η σύνδεση του dimmer γίνεται σε τριφασική παροχή. Προτεινόμενο καλώδιο σύνδεσης για max ισχύ είναι 5 X 6 mm² (3 φάσεις - ουδέτερος – γείωση).

Το dimmer λειτουργεί ψηφιακά . Η σύνδεση DMX γίνεται στο μπροστινό πάνελ με είσοδο αρσενικό XLR 3 PIN (το 1 pin γείωση - το 2 pin (-) και το 3 pin (+)). Η συνέχεια του DMX γίνεται με XLR θηλυκό με τις ίδιες συνδέσεις.

Τα 3 κόκκινα LED δείχνουν την παροχή τάσεως (RST), το πράσινο LED δείχνει την επικοινωνία DMX (DATA) και το τελευταίο κόκκινο LED δείχνει την εσφαλμένη επικοινωνία (ERROR).

Τα display δείχνουν τον αριθμό των καναλιών DMX 001-512. Με button UP / DOWN αυξομειώνεται ο αριθμός των καναλιών.

Η σύνδεση των φορτίων στην έξοδο γίνεται με πρίζες schuko 16 A.

Αφού συνδέσετε το dimmer ανοίγεται τους τρεις ασφαλιοδιακόπτες . Τα κόκκινα LED ανάβουν και τα display δείχνουν Error (δηλ. δεν υπάρχει επικοινωνία). Για να ξεκινήσει η επικοινωνία με το dimmer συνδέουμε το βύσμα εισόδου DMX IN με την κονσόλα. Τα display δείχνουν 001 και το LED DATA ανάβει. Το κανάλι που εμφανίζεται στο display είναι το αρχικό.

Αν το dimmer δείχνει 001 το dimmer έχει συνδεθεί με την κονσόλα από το 1-6 κανάλι . Αν δείχνει 002 έχει συνδεθεί με τα κανάλια 2-7. Αν δείχνει 003 έχει συνδεθεί με τα κανάλια 3-8 κοκ.

Αν θέλετε να συνδέσετε περισσότερα dimmer, από το βύσμα DMX OUT συνδέετε το επόμενο σας dimmer.

Αν κάποιο LED δεν ανάψει σημαίνει ότι υπάρχει κάποιο λάθος στη σύνδεση .

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία manual check του demultiplexer πατάτε τα button (+ / -) ταυτόχρονα για 2 sec . Το display δείχνει <1.0.0.>. Με το button (+ / -) επιλέγετε το κανάλι που θέλετε να ελέγξετε και με τα button UP / DOWN αυξομειώνετε το ποσοστό φωτισμού του καναλιού. Στη θέση <7.0.0> ελέγχετε όλα τα κανάλια μαζί (λειτουργία master). Για να βγείτε από την λειτουργία manual check πατάτε ταυτόχρονα μία φορά τα button (+ / -).

Ελάχιστο φορτίο ελέγχου 15 W.