

ΣΕΤ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟΥ NF-R12

Οδηγίες χρήσης

Προσοχή! Ο δέκτης δεν είναι σχεδιασμένος για να ελέγχει τάσεις μεγαλύτερες από 35V, ούτε για να ελέγχει συσκευές που τροφοδοτούνται άμεσα από το ηλεκτρικό δίκτυο. Η σύνδεση των επαφών του ρελέ ή οποιοδήποτε σημείου του κυκλώματος με το ηλεκτρικό δίκτυο ή τάση >35V μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ενώ επιπλέον υπάρχει σοβαρός κίνδυνος πυρκαγιάς.

Στο **+V** ή **+12V** συνδέεται το + του τροφοδοτικού & στο **GND** ή - συνδέεται το - του τροφοδοτικού.

Οι επαφές COM, NO, NC του ρελέ δεν έρχονται σε επαφή με κανένα σημείο του κυκλώματος.

Λειτουργία του βραχυκυκλωτήρα (Jumper)

Ανάλογα με τις ακίδες που βραχυκυκλώνει το Jumper, μπορείτε να καθορίσετε τον τρόπο λειτουργίας του δέκτη:

1-2: Σε κάθε εντολή του χειριστήριου, το ρελέ ενεργοποιείται στιγμιαία.

2-3: Σε κάθε εντολή του χειριστήριου, το ρελέ αλλάζει κατάσταση (ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται).

Χωρίς βραχυκυκλωτήρα: Με την πρώτη εντολή το ρελέ “μανταλώνει” και επανέρχεται μόνο αν διακοπεί η τροφοδοσία από την πλακέτα.

Προσοχή: Για να αλλάξετε τον τρόπο λειτουργίας, πρέπει να διακόψετε την τροφοδοσία, να αλλάξετε τη θέση του βραχυκυκλωτήρα (Jumper) και να επαναφέρετε την τροφοδοσία.

Δήλωση έξτρα τηλεχειριστήριου

Πιέστε στιγμιαία το μπουτόν που βρίσκεται επάνω στην πλακέτα. Θα ανάψει το ενδεικτικό LED εκμάθησης.

Πατήστε το κουμπί στο τηλεχειριστήριο.

Το ενδεικτικό LED εκμάθησης θα αναβοσβήσει και το νέο τηλεχειριστήριο έχει αποθηκευτεί.

Διαγραφή όλων των τηλεχειριστηρίων

Διακόψτε την τροφοδοσία.

Κρατήστε πατημένο το μπουτόν και επαναφέρετε την τροφοδοσία.

Κρατώντας πατημένο το μπουτόν για αρκετά δευτερόλεπτα, μέχρι να αναβοσβήσει το ενδεικτικό LED εκμάθησης.

Διακόψτε και επαναφέρετε την τροφοδοσία.

Όλα τα τηλεχειριστήρια θα έχουν διαγραφεί.