

All Remotes with codes :

Τα Τηλεχειριστήρια: PR13T & PS13T στα 318 ή 433.92 mHZ (Κίτρινο Φως)&
PR13TN & PS13TN ΣΤΑ 306 ή 433.92Mhz (Κοκκινο Φως)&
PR14T & PS14T στα 318 ή 433.92 mHZ (Κίτρινο Φως)&
PR14TN & PS14TN ΣΤΑ 306 ή 433.92Mhz (Κοκκινο Φως)&
PR16T & PS16T στα 318 ή 433.92 mHZ (Κίτρινο Φως)&
PR16TN & PS16TN ΣΤΑ 306 ή 433.92Mhz (Κοκκινο Φως)

ΔΕΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΙ ΠΛΕΟΝ ΑΝΤΙΚΑΘΙΣΤΑΝΤΑΙ ΟΜΩΣ ΜΕ ΤΟ ΚΟΝΤΡΟΛ PRD-26T
(ΑΝΤΙΓΡΑΦΕΑΣ)

NOT PRODUCED ANY MORE REPLACED WITH REMOTE PRD-26T (DUPLCATOR)



Το κοντρολ PRD-26T εκπέμπει απο 306Mhz ως 370Mhz και μπορεί να αντιγράψει όλα τα άνω κατηρηγμένα κοντρολ

Κωδικός: PR13T – PS13T

Περιγραφή: 1 κανάλι τηλεχειριστήριο κωδικοποίησης Motorola με dip-switch 3 θέσεων – 8 πόλων



Τα μονοκάναλα αυτά τηλεχειριστήρια χρησιμοποιούν υψηλής τεχνολογίας υλικά και MOTOROLA λογισμικό για την κωδικοποίηση του εκπεμπόμενου σήματος. Ο κωδικός εισάγεται από τον χρήστη με την βοήθεια **8 διακοπών 3 θέσεων (dip switch)**. Υψηλής αντοχής σε θερμοκρασίες με ABS πλαστικό.

Εφαρμογή:

Δέκτες τηλεχειρισμού, ασύρματος φωτισμός αυτοματισμοί για τέντες, ρολά σπαιών, ρολά καταστημάτων και γκαράζ, αυτόματες συρόμενες & ανοιγόμενες μπάρες ελέγχου πρόσβασης κ.λπ.

Προσφέρουμε την φέρμα του πελάτη, τυπωμένη στο πλαστικό και χρώμα Κ.Π

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- **Τροφοδοσία:** 12V battery V23A. Τάση λειτουργίας από 4,5–12V από την μπαταρία
- **Αριθμός καναλιών:** 1 κανάλι
- **Συχνότητα εκπομπής:** 318MHz (PR13T) or 433,92MHz (PS13T)
- **Απόσταση:** from 30 to 70 meters
- **Κατανάλωση:** 3mA max. with square wave modulation
- **Ισχύς:** 0,13mW to 0,20mW
- **Θερμοκρασία λειτουργίας:** -15° to +60° C
- **Κωδικοποίηση:** Motorola codification with a 8 poles tri-state dip-switch
- **Μέγεθος:** 33 X 66 X 15mm, shock resistant ABS

Είναι κατασκευασμένοι σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή οδηγία I-ETS 300 200 και I-ETS 00 683 (electromagnetic Compatibility).



PR13T (318MHz)



Προσοχή: PR13T (318MHz) έχει **ΚΟΚΚΙΝΟ** ενδεικτικό. PS13T (433,92MHz) έχει **ΚΙΤΡΙΝΟ** ενδεικτικό.

Κωδικός: PR13TN – PS13TN

Περιγραφή: 1 κανάλι τηλεχειριστήριο κωδικοποίησης National με dip-switch 1 θέσεων – 10 πόλων



Τα μονοκάναλα αυτά τηλεχειριστήρια χρησιμοποιούν υψηλής τεχνολογίας υλικά και NATIONAL λογισμικό για την κωδικοποίηση του εκπεμπόμενου σήματος. Ο κωδικός εισάγεται από τον χρήστη με την βοήθεια **10 διακοπών 2 θέσεων (dip switch)**. Υψηλής αντοχής σε θερμοκρασίες με ABS πλαστικό.

Εφαρμογή:

Δέκτες τηλεχειρισμού, ασύρματος φωτισμός αυτοματισμοί για τέντες, ρολά σπαιών, ρολά καταστημάτων και γκαράζ, αυτόματες συρόμενες & ανοιγόμενες μπάρες ελέγχου πρόσβασης κ.λπ.

Προσφέρουμε την φέρμα του πελάτη, τυπωμένη στο πλαστικό και χρώμα Κ.Π

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- **Τροφοδοσία:** 12V battery V23A. Τάση λειτουργίας από 4,5–12V από την μπαταρία
- **Αριθμός καναλιών:** 1 κανάλι
- **Συχνότητα εκπομπής:** 306MHz (PR13TN) or 433,92MHz (PS13TN)
- **Απόσταση:** from 30 to 70 meters
- **Κατανάλωση:** 3mA max. with square wave modulation
- **Ισχύς:** 0,13mW to 0,20mW
- **Θερμοκρασία λειτουργίας:** -15° to +60° C
- **Κωδικοποίηση:** National codification with a 10 poles two-state dip-switch
- **Μέγεθος:** 33 X 66 X 15mm, shock resistant ABS

Είναι κατασκευασμένοι σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή οδηγία I-ETS 300 200 και I-ETS 300 683 (electromagnetic Compatibility).

Προσοχή: PR13TN (318MHz) έχει **ΚΟΚΚΙΝΟ** ενδεικτικό. PS13TN (433,92MHz) έχει **ΚΙΤΡΙΝΟ** ενδεικτικό



PR13TN (306MHz)



Κωδικός: PR14T – PS14T

Περιγραφή: 2 κανάλια τηλεχειριστήριο κωδικοποίησης Motorola με dip-switch 3 θέσεων – 8 πόλων



Τα τηλεχειριστήρια αυτά, χρησιμοποιούν υψηλής τεχνολογίας υλικά και MOTOROLA λογισμικό για την κωδικοποίηση του εκπεμπόμενου σήματος. Ο κωδικός εισάγεται από τον χρήστη με την βοήθεια **8 διακοπών 3 θέσεων (dip switch)**. Υψηλής αντοχής σε θερμοκρασίες με ABS πλαστικό.

Εφαρμογή:

Δέκτες τηλεχειρισμού, ασύρματος φωτισμός αυτοματισμοί για τέντες, ρολά σπιτιών, ρολά καταστημάτων και γκαράζ, αυτόματες συρόμενες & ανοιγόμενες μπάρες ελέγχου πρόσβασης κ.λ.π.

Προσφέρουμε την φέρμα του πελάτη, τυπωμένη στο πλαστικό και χρώμα Κ.Π

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- **Τροφοδοσία:** 12V battery V23A. Τάση λειτουργίας από 4,5–12V από την μπαταρία
- **Αριθμός καναλιών:** 2 κανάλια
- **Συχνότητα εκπομπής:** 318MHz (PR14T) or 433,92MHz (PS14T)
- **Απόσταση:** from 30 to 70 meters
- **Κατανάλωση:** 3mA max. with square wave modulation
- **Ισχύς:** 0,13mW to 0,20mW
- **Θερμοκρασία λειτουργίας:** -15° to +60° C
- **Κωδικοποίηση:** Motorola codification with a 8 poles tri-state dip-switch
- **Μέγεθος:** 33 X 66 X 15mm, shock resistant ABS

Είναι κατασκευασμένοι σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή οδηγία I-ETS 300 200 και I-ETS 300 683 (electromagnetic Compatibility).



PR14T (318MHz)



Προσοχή: PR14T (318MHz) έχει ΚΟΚΚΙΝΟ ενδεικτικό. PS14T (433,92MHz) έχει ΚΙΤΡΙΝΟ ενδεικτικό.

Κωδικός: PR14TN – PS14TN

Περιγραφή: 2 κανάλια τηλεχειριστήριο κωδικοποίησης National με dip-switch 1 θέσεων – 10 πόλων



Τα τηλεχειριστήρια αυτά, χρησιμοποιούν υψηλής τεχνολογίας υλικά και NATIONAL λογισμικό για την κωδικοποίηση του εκπεμπόμενου σήματος. Ο κωδικός εισάγεται από τον χρήστη με την βοήθεια **10 διακοπών 2 θέσεων (dip switch)**. Υψηλής αντοχής σε θερμοκρασίες με ABS πλαστικό.

Εφαρμογή:

Δέκτες τηλεχειρισμού, ασύρματος φωτισμός αυτοματισμοί για τέντες, ρολά σπιτιών, ρολά καταστημάτων και γκαράζ, αυτόματες συρόμενες & ανοιγόμενες μπάρες ελέγχου πρόσβασης κ.λ.π.

Προσφέρουμε την φέρμα του πελάτη, τυπωμένη στο πλαστικό και χρώμα Κ.Π

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- **Τροφοδοσία:** 12V battery V23A. Τάση λειτουργίας από 4,5–12V από την μπαταρία
- **Αριθμός καναλιών:** 2 κανάλια
- **Συχνότητα εκπομπής:** 306MHz (PR14TN) or 433,92MHz (PS14TN)
- **Απόσταση:** from 30 to 70 meters
- **Κατανάλωση:** 3mA max. with square wave modulation
- **Ισχύς:** 0,13mW to 0,20mW
- **Θερμοκρασία λειτουργίας:** -15° to +60° C
- **Κωδικοποίηση:** National codification with a 10 poles two-state dip-switch
- **Μέγεθος:** 33 X 66 X 15mm, shock resistant ABS

Είναι κατασκευασμένοι σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή οδηγία I-ETS 300 200 και I-ETS 300 683 (electromagnetic Compatibility).



PR14TN (306MHz)



Προσοχή: PR14TN (318MHz) έχει ΚΟΚΚΙΝΟ ενδεικτικό. PS14TN (433,92MHz) έχει ΚΙΤΡΙΝΟ ενδεικτικό.

Κωδικός: PR16T – PS16T

Περιγραφή: 4 κανάλια τηλεχειριστήριο κωδικοποίησης Motorola με dip-switch 3 θέσεων – 8 πόλων



Τα τηλεχειριστήρια αυτά, χρησιμοποιούν υψηλής τεχνολογίας υλικά και MOTOROLA λογισμικό για την κωδικοποίηση του εκπεμπόμενου σήματος. Ο κωδικός εισάγεται από τον χρήστη με την βοήθεια **8 διακοπών 3 θέσεων (dip switch)**. Υψηλής αντοχής σε θερμοκρασίες με ABS πλαστικό.

Εφαρμογή:

Δέκτες τηλεχειρισμού, ασύρματος φωτισμός αυτοματισμοί για τέντες, ρολά σπιτιών, ρολά καταστημάτων και γκαράζ, αλλόπορτες συρόμενες & ανοιγόμενες μπάρες ελέγχου πρόσβασης κ.λ.π.

Προσφέρουμε την φίρμα του πελάτη, τυπωμένη στο πλαστικό και χρώμα Κ.Π

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- **Τροφοδοσία:** 12V battery V23A. Τάση λειτουργίας από 4,5–12V από την μπαταρία
- **Αριθμός καναλιών:** 4 κανάλια
- **Συχνότητα εκπομπής:** 318MHz (PR16T) or 433,92MHz (PS16T)
- **Απόσταση:** from 30 to 70 meters
- **Κατανάλωση:** 3mA max. with square wave modulation
- **Ισχύς:** 0,13mW to 0,20mW
- **Θερμοκρασία λειτουργίας:** -15° to +60° C
- **Κωδικοποίηση:** **Motorola codification with a 8 poles tri-state dip-switch**
- **Μέγεθος:** 33 X 66 X 15mm, shock resistant ABS

Είναι κατασκευασμένοι σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή οδηγία I-ETS 300 200 και I-ETS 300 683 (electromagnetic Compatibility).

Προσοχή: PR16T (318MHz) έχει ΚΟΚΚΙΝΟ ενδεικτικό. PS16T (433,92MHz) έχει ΚΙΤΡΙΝΟ ενδεικτικό.



PR16T (318MHz)



Κωδικός: PR16TN – PS16TN

Περιγραφή: 4 κανάλια τηλεχειριστήριο κωδικοποίησης National με dip-switch 1 θέσεων – 10 πόλων



Τα τηλεχειριστήρια αυτά, χρησιμοποιούν υψηλής τεχνολογίας υλικά και NATIONAL λογισμικό για την κωδικοποίηση του εκπεμπόμενου σήματος. Ο κωδικός εισάγεται από τον χρήστη με την βοήθεια **10 διακοπών 2 θέσεων (dip switch)**. Υψηλής αντοχής σε θερμοκρασίες με ABS πλαστικό.

Εφαρμογή:

Δέκτες τηλεχειρισμού, ασύρματος φωτισμός αυτοματισμοί για τέντες, ρολά σπιτιών, ρολά καταστημάτων και γκαράζ, αλλόπορτες συρόμενες & ανοιγόμενες μπάρες ελέγχου πρόσβασης κ.λ.π.

Προσφέρουμε την φίρμα του πελάτη, τυπωμένη στο πλαστικό και χρώμα Κ.Π

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- **Τροφοδοσία:** 12V battery V23A. Τάση λειτουργίας από 4,5–12V από την μπαταρία
- **Αριθμός καναλιών:** 4 κανάλια
- **Συχνότητα εκπομπής:** 306MHz (PR16TN) or 433,92MHz (PS16TN)
- **Απόσταση:** from 30 to 70 meters
- **Κατανάλωση:** 3mA max. with square wave modulation
- **Ισχύς:** 0,13mW to 0,20mW
- **Θερμοκρασία λειτουργίας:** -15° to +60° C
- **Κωδικοποίηση:** **National codification with a 10 poles two-state dip-switch**
- **Μέγεθος:** 33 X 66 X 15mm, shock resistant ABS

Είναι κατασκευασμένοι σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή οδηγία I-ETS 300 200 και I-ETS 300 683 (electromagnetic Compatibility).



PR16TN (306MHz)



PS16TN (433.92MHz)

Προσοχή: PR16TN (318MHz) έχει ΚΟΚΚΙΝΟ ενδεικτικό. PS16TN (433,92MHz) έχει ΚΙΤΡΙΝΟ ενδεικτικό.