

YONGNUO

D I G I T A L

YN622C II

ΣΥΝΤΟΜΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ

ΣΤΑΜΟΣ Α.Ε

ΛΑΣΚΑΡΑΤΟΥ 11Α, 555 35

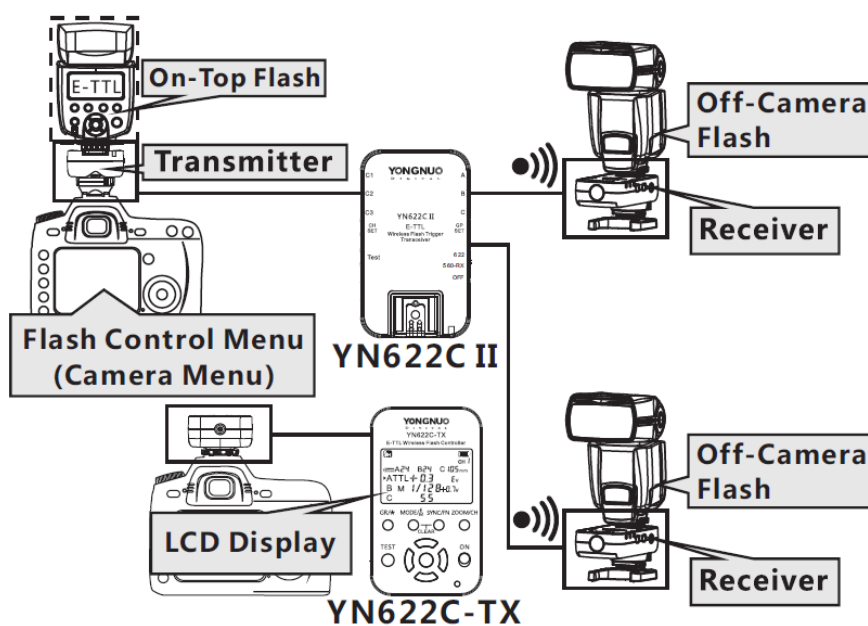
ΠΥΛΑΙΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

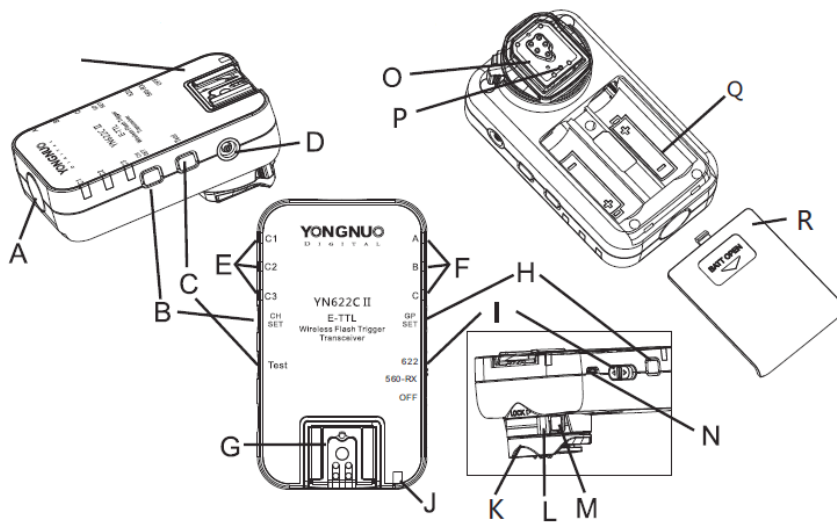
ΤΗΛ: 2310 942 000

www.stamos.com.gr

info@stamos.com.gr

Το YN622C II είναι ένα ασύρματο σύστημα ραδιοσυχνότητας, περιλαμβάνει δύο πομποδέκτες που μπορούν να λειτουργήσουν αυτόματα είτε σαν πομπός είτε σαν δέκτης. Θα το ονομάζουμε πομπό (transmitter) όταν είναι εγκατεστημένο στο hot shoe της μηχανής και δέκτη (receiver) όταν είναι συνδεδεμένο με βοηθητική - slave μονάδα φλας.





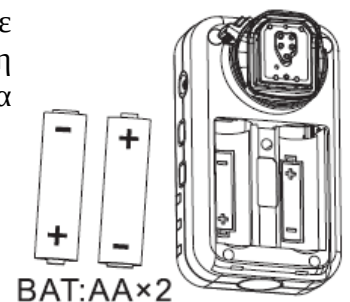
A	Βοηθητικός φωτισμός AF	J	Φωτεινή ένδειξη κατάστασης πομποδέκτη
B	Κουμπί επιλογής καναλιών [CH SET]	K	Αντάπτορας προστασίας νερού και σκόνης
C	Δοκιμαστικό κουμπί [Test]	L	Μοχλός κλειδώματος
D	Υποδοχή PC	M	Κουμπί απασφάλισης
E	Ενδείξεις καναλιών [C2 C2 C3]	N	USB θυρα
F	Ενδείξεις group	O	Ποδαράκι προσαρμογής
G	Βάση προσαρμογής (hot shoe)	P	Ακίδα ασφάλισης
H	Κουμπί επιλογής group [GP SET]	Q	Θέση μπαταριών
I	Διακόπτης ενεργοποίησης/απενεργοποίησης	R	Κάλυμμα θέσης μπαταριών

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

1. Τοποθέτηση μπαταριών

Ανοίξτε το κάλυμμα μπαταριών και τοποθετήστε τις μπαταρίες σύμφωνα με τις ενδείξεις + και - . Όταν η στάθμη των μπαταριών είναι χαμηλή, τότε η ένδειξη κατάστασης θα αναβοσβήνει κόκκινη και θα πρέπει να αντικαταστήσετε τις μπαταρίες.

- Αφαιρέστε τις μπαταρίες όταν δεν χρησιμοποιείτε το προϊόν.
- Αντικαταστήστε τις δύο μπαταρίες ταυτόχρονα.

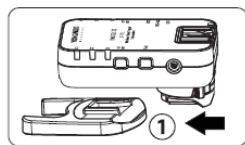
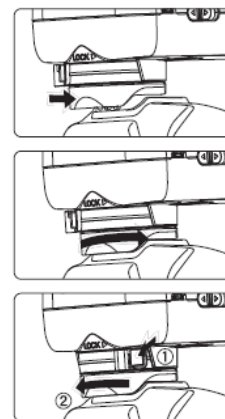


2. Τοποθέτηση του πομπού στο hot shoe της μηχανής

1. Τοποθετήστε την υποδοχή προσαρμογής (hot shoe) του πομποδέκτη στην αντίστοιχη υποδοχή της μηχανής.

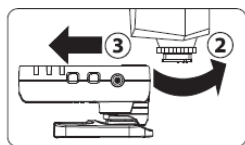
2. Μετακινήστε το μοχλό κλειδώματος προς τα δεξιά μέχρι να ακουστεί ένα 'κλικ'.

3. Για να απομακρύνετε τον πομποδέκτη από τη μηχανή, πατήστε το κουμπί απασφάλισης και μετακινήστε το μοχλό κλειδώματος προς τα αριστερά. Σύρετε τον πομποδέκτη έξω από το hot shoe της μηχανής.



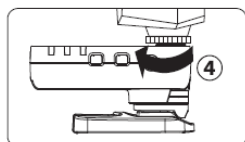
3. Τοποθέτηση του φλας στον δέκτη

1. Τοποθετήστε το δέκτη στον stand του φλας ή σε οποιοδήποτε σταθερό εξοπλισμό χρησιμοποιείτε με παρόμοιο τρόπο όπως παραπάνω.



2. Χαλαρώστε το δακτύλιο κλειδώματος του φλας

3. Κουμπώστε το φλας στο hot shoe του δέκτη και επιβεβαιώστε ότι όλες οι επαφές εφάπτονται σωστά.



4. Σφίξτε το δακτύλιο προς την αντίστροφη φορά για να κλειδώσει το φλας.

* Ελέγξτε αν οι πομποδέκτες έχουν κουμπώσει σωστά, ενεργοποιήστε όλες τις συσκευές και συντονίστε τις στο ίδιο κανάλι, ορίστε group στους δέκτες.

Χρησιμοποιήστε το κουμπί [PILOT] για αφύπνιση και για δοκιμαστική πυροδότηση.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Ο διακόπτης ενεργοποίησης/απενεργοποίησης του πομποδέκτη YN622C II μπορεί να μετακινηθεί σε τρεις θέσεις: OFF (απενεργοποίηση), 560-RX και 622.

Στη λειτουργία 560-RX το YN622C II λειτουργεί μόνο ως δέκτης - φωτεινή ένδειξη κατάστασης πορτοκαλί (συμβατότητα με YN560-RX/RF605(RF603 mode)/RF603(II)).

Στη λειτουργία 622 το YN622C II μπορεί να λειτουργήσει αυτόματα είτε σαν πομπός είτε σαν δέκτης - φωτεινή ένδειξη κατάστασης κόκκινη (συμβατότητα με YN622C II, YN622C-TX).



Red Indicator
(622 mode)



Orange Indicator
(560-RX mode)

1. Εγκαταστήστε ένα YN622C II στο hot shoe της μηχανής ως πομπό και ακόμα ένα YN622C II στο φλας ως δέκτη. Μετακινήστε το διακόπτη ενεργοποίησης στη θέση 622 και πατήστε το κουμπί [CH SET] για να επιλέξετε το ίδιο κανάλι επικοινωνίας.

2. Πατήστε το κουμπί [GP SET] στο δέκτη για να επιλέξετε group.

3. Μπείτε στο μενού εξωτερικού φλας της μηχανής σας, επιλέξτε τη λειτουργία του φλας, ενεργοποιήστε τη λειτουργία ασύρματου φλας (με οπτικό έλεγχο) και ρυθμίστε το ratio, την ισχύ κτλ για κάθε group. Οι ρυθμίσεις σε όλα τα off-camera slave φλας να συμπίπτουν με αυτές που έχουν γίνει μέσω του μενού εξωτερικού φλας της μηχανής σας (χρησιμοποιήστε την προεπιλεγμένη λειτουργία remote control mode).

Το YN622C II υποστηρίζει τις παρακάτω 2 λειτουργίες ελέγχου (για εναλλαγή μεταξύ των 2 πατήστε παρατεταμένα το κουμπί [CH SET] μέχρι η φωτεινή ένδειξη καναλιού να αναβοσβήσει 3 φορές)

	1.Remote control mode (προηγούνται οι ρυθμίσεις μέσω του μενού της μηχανής)	2. Mix control mode (προηγούνται οι ρυθμίσεις πάνω στο φλας)
Περιγραφή	Οι ρυθμίσεις των φλας γίνονται μέσω του μενού εξωτερικού φλας της μηχανής.	Οι ρυθμίσεις λειτουργιών γίνονται πάνω στα φλας
Ένδειξη καναλιών (κατάσταση αναμονής)	-	Φωτεινή
Ένδειξη καναλιών (κατάσταση επικοινωνίας)	Αναβοσβήνει	Φωτεινή
Λειτουργία φλας	ETTL/M/Multi (απομακρυσμένη ρύθμιση)	Μόνο ETTL (ρύθμιση φλας)
Ρύθμιση ζουμ	Αυτόματο, χειροκίνητο (απομακρυσμένη ρύθμιση)	Ανενεργό (ρύθμιση μέσω του φλας)

ΠΙΘΑΝΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ

- Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί η λειτουργία 2ης κουρτίνας
- Απενεργοποιήστε τη λειτουργία ασύρματου φλας.
- Η ένδειξη καναλιών είναι φωτεινή και δεν αλλάζουν η λειτουργία του φλας και το ζουμ μέσω του μενού της μηχανής.
-Έχετε ενεργοποιήσει τη λειτουργία ‘Mix control mode’. Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί [CH SET] μέχρι η φωτεινή ένδειξη καναλιού να αναβοσβήσει 3 φορές για να βγείτε από τη λειτουργία αυτή ή κάντε επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων.
- Πως μπορούμε να κάνουμε επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων.
-Πατήστε παρατεταμένα και ταυτόχρονα τα κουμπιά [CH SET] και [GP SET] μέχρι η ένδειξη κατάστασης να αναβοσβήσει τρεις φορές κόκκινο-πράσινο. Απελευθερώστε τα κουμπιά και τότε η ένδειξη κατάστασης θα παραμείνει κόκκινη και θα έχουν επανέρθει οι εργοστασιακές ρυθμίσεις.

*οι πομποδέκτες TTL YN22CII μπορούν να λειτουργήσουν μόνο με συμβατές μηχανές και φλας.

ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ
ΣΤΑΜΟΣ Α.Ε
ΛΑΣΚΑΡΑΤΟΥ 11Α, 555 35
ΠΥΛΑΙΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΤΗΛ: 2310 942 000
www.stamos.com.gr
info@stamos.com.gr