

## 1. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Διαβάστε καλά τις οδηγίες πριν τη χρήση και φυλάξτε τις για μελλοντική αναφορά.

- Για να χρησιμοποιήσετε τη γονική μονάδα και τη μονάδα μωρού μαζί, πρέπει να μπορείτε να δημιουργήσετε έναν ραδιοφωνικό σύνδεσμο μεταξύ τους.

- Η εμφέλευση μπορεί να επηρεαστεί από περιβαλλοντικές συνθήκες. Μεγάλα μεταλλικά αντικείμενα, οπλισμένο σκυρόδεμα, άλλες στερεές κατασκευές, ραδιόφωνα ή ηλεκτρικός εξοπλισμός μεταξύ της μονάδας μωρού και γονέων ενδέχεται να μπλοκάρουν το ραδιοφωνικό σήμα.

- Η χρήση άλλων προϊόντων 2.4GHz μπορεί να προκαλέσει παρεμβολές σε αυτό το προϊόν, επομένως κρατήστε τη μονάδα μωρού τουλάχιστον 1,5 μέτρο μακριά από τέτοια είδη προϊόντων ή απενεργοποιήστε τα προϊόντα αυτά εάν εμφανιστούν παρεμβολές.

- Αυτή η συσκευή δεν αντικαθιστά σε καμία περίπτωση την επίβλεψη ενηλίκων.

- Αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.

- Οι μονάδες δεν πρέπει να εκτίθενται σε βροχή ή υγρασία.

- Οι μονάδες δεν πρέπει να εκτίθενται σε άμεσες πηγές θερμότητας.

- Το προϊόν αυτό δεν είναι παιχνίδι και πρέπει να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.

- Αυτό το προϊόν περιέχει μικρά κομμάτια, προσέξτε κατά την αποσυσκευασία και τη συναρμολόγηση του προϊόντος.

- Υπάρχει κίνδυνος τα παιδιά να μπλεχτούν σε καλώδια, επομένως βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια παραμένουν σε απόσταση μεγαλύτερη του 1 μέτρου από την κούνια και την εμφέλευση του μωρού.

- Η μονάδα μωρού και τα καλώδια της δεν πρέπει να κρεμιούνται πάνω ή κοντά στην κούνια του μωρού.

- Οι μονάδες πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο με τους προσαρμογείς εναλλασσόμενου ρεύματος που περιλαμβάνονται σε αυτό το πακέτο (με ονομαστική τιμή 5V, 1.0A).

- Η ακατάλληλη ή εσφαλμένη χρήση των μπαταριών μπορεί να προκαλέσει διάβρωση ή διαρροή μπαταρίας, κάτι που μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα τραυματισμούς ή υλικές ζημιές.

Χρησιμοποιείτε μόνο τους τύπους των μπαταριών που αναφέρονται στο παρόν εγχειρίδιο.

- Μην χρησιμοποιείτε τις μονάδες εάν το καλώδιο ή το βύσμα είναι κατεστραμμένο.

- Μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε μόνοι σας το προϊόν ή να επέμβετε στις ηλεκτρικές ή μηχανικές λειτουργίες αυτού. Εάν το κάνατε, η εγγυησία δεν θα ισχύει.

- Αυτό το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε επιφάνειες ή με τρόπο που μπορεί να παρεμποδίσει τα ανοίγματα εξαερισμού.



- Αυτό το προϊόν δεν πρέπει να τοποθετείται σε κλειστή περιοχή, όπου μπορεί να παρεμποδίζεται η ροή του αέρα.



## 2. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

2.1 Εξοικονόμηση ενέργειας / απενεργοποίηση οθόνης Πιέστε σύντομα το πλήκτρο λειτουργίας για να ενεργοποιήσετε / απενεργοποιήσετε την οθόνη της μονάδας γονέων.

2.2 Ρύθμιση έντασης ήχου Πατήστε το πλήκτρο UP(ΠΑΝΩ) ▲ για να αυξήσετε την ένταση. Πατήστε το πλήκτρο DOWN (ΚΑΤΩ) ▼ για να μειώσετε την ένταση ήχου. 2.3 Ρύθμιση φωτεινότητας

Πατήστε το πλήκτρο RIGHT (ΔΕΞΙΑ) ► για να αυξήσετε τη φωτεινότητα. Πατήστε το πλήκτρο LEFT (ΑΡΙΣΤΕΡΑ) ◀ για να μειώσετε τη φωτεινότητα.


2.4 Προβολή / επιθεώρηση μονάδας μωρού Πατήστε το πλήκτρο επιθεώρησης  για να προβάλετε / επιθεωρήσετε τη μονάδα μωρού. Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας επιθεώρησης, το εικονίδιο  θα εμφανιστεί στην κορυφή της οθόνης. Κάθε βίντεο της μονάδας μωρού θα παραμείνει στην οθόνη για περίπου 10 δευτερόλεπτα, μετά από τα 10 δευτερόλεπτα θα εμφανιστεί ένα άλλο βίντεο της μονάδας μωρού στη γονική μονάδα κλπ. 2.5 Ψηφιακό ζουμ και μετακίνηση της οθόνης.

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ζουμ  για περίπου 2 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ζουμ. Αφού κάνετε μεγέθυνση, πατήστε το πλήκτρο ΑΡΙΣΤΕΡΑ ◀ για να μετακινηθείτε προς τα αριστερά, πατήστε το πλήκτρο ΔΕΞΙΑ ► για να μετακινηθείτε προς τα δεξιά, πατήστε το πλήκτρο ΠΑΝΩ ▲ για να μετακινηθείτε προς τα πάνω και το πλήκτρο ΚΑΤΩ ▼ για να μπορείτε να μετακινηθείτε προς τα κάτω. Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας ψηφιακού ζουμ, το εικονίδιο  θα εμφανιστεί στο πάνω μέρος της οθόνης.


Σημείωση 1: Η μονάδα μωρού δεν κινείται με τη χρήση της λειτουργίας pan / tilt.

Σημείωση 2: Εάν θέλετε να ρυθμίσετε την ένταση ή τη φωτεινότητα, θα πρέπει να βγείτε από τη λειτουργία ζουμ.

2.6 Μιλήστε στο μωρό

Για να μιλήσετε, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο talk . Το εικονίδιο του μικροφώνου θα εμφανιστεί στο πάνω μέρος της οθόνης, καθ' όλη τη διάρκεια που αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη. Αφήστε το κουμπί όταν δεν θέλετε να μιλήσετε άλλο. Τώρα μπορείτε να ακούσετε το δωμάτιο του μωρού.

Σημείωση: Να θυμάστε ότι δεν μπορείτε να ακούσετε το μωρό σας ενώ μιλάτε. Εάν θέλετε να ακούσετε το μωρό, πρέπει να σταματήσετε να πατάτε το άνω κουμπί.


2.7 Υπέρυθρη νυχτερινή όραση (αυτόματο) Η λειτουργία υπέρυθρης νυχτερινής όρασης επιτρέπει στη μονάδα μωρού να συλλαμβάνει εικόνες του μωρού σας ή της περιοχής παρακολούθησης σε συνθήκες σκοτεινής ή χαμηλής φωτεινότητας. Σε αυτή τη λειτουργία, θα εμφανίζονται μόνο ασπρόμαυρες εικόνες στη γονική μονάδα. Για τη βέλτιστη εικόνα, η ενδεικνυόμενη απόσταση είναι 1,8 m μεταξύ της μονάδας μωρού και του αντικείμενου. Όταν η μονάδα μωρού βρίσκεται σε λειτουργία νυχτερινής όρασης, το εικονίδιο  θα εμφανιστεί στην κορυφή της οθόνης, on top of the screen.

## 3. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕΝΟΥ

### 3.1

**Αντιστοίχιση / σύνδεση μονάδας μωρού και γονικής μονάδας**

Η μονάδα μωρού έχει καταχωρηθεί εκ των προτέρων στη μητρική σας μονάδα. Δεν χρειάζεται να την καταχωρήσετε ξανά εκτός εάν η μονάδα μωρού χόσει τη σύνδεσή της με τη γονική μονάδα. Για να καταχωρίσετε εκ νέου τη μονάδα μωρού ή για να καταχωρίσετε μια νέα μονάδα μωρού, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες. Σημείωση: Πριν ξεκινήσετε την αντιστοίχιση/ καταχώρηση, βεβαιωθείτε ότι έχετε τη γονική μονάδα και τη μονάδα μωρού δίπλα-δίπλα.



1. Πατήστε το πλήκτρο MENU / OK. Θα εμφανιστεί το μενού.
2. Πατήστε το πλήκτρο LEFT (αριστερά) ◀ ή RIGHT (δεξιά) ► μέχρι να εμφανιστεί το εικονίδιο . Πατήστε το πλήκτρο UP (πάνω) ▲ ή το πλήκτρο DOWN (κάτω) ▼ για να επιλέξετε την επιθυμητή μονάδα μωρού.
3. Πατήστε το πλήκτρο MENU / OK για να μπειτε στο υπομενού.
4. Πατήστε το πλήκτρο UP (πάνω) ▲ ή το πλήκτρο DOWN (κάτω) ▼, επιλέξτε ADD CAM και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο MENU / OK.
5. Ενώ εμφανίζεται το παράθυρο "Ζεύξη" στην οθόνη LCD, πατήστε το κουμπί PAIR στο πίσω μέρος της μονάδας μωρού.

6. Αφού συνδεθείτε, θα εμφανιστούν στην οθόνη LCD "επιτυχής ζεύξη"(pair is succeed).

7. Εάν δεν επιτύχει, παρακαλούμε να επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα.



8. Πατήστε το πλήκτρο  για έξοδο.

### 3.2 Διαγραφή μονάδας μωρού




1. Πατήστε το πλήκτρο MENU / OK και το μενού θα εμφανιστεί.
2. Πατήστε το πλήκτρο LEFT (αριστερά) ◀ ή RIGHT (δεξιά) ► μέχρι να επισημανθεί το εικονίδιο της μονάδας μωρού . Πατήστε το πλήκτρο UP (πάνω) ▲ ή το πλήκτρο DOWN (κάτω) ▼ για να επιλέξετε την επιθυμητή μονάδα μωρού.
3. Πατήστε το πλήκτρο MENU / OK για να μπειτε στο υπομενού.
4. Πατήστε το πλήκτρο UP (πάνω) ▲ ή το πλήκτρο DOWN (κάτω) ▼ για να επιλέξετε το DEL CAM και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο MENU / OK.
5. Πατήστε το πλήκτρο UP (πάνω) ▲ ή το πλήκτρο DOWN (κάτω) ▼ για να συνεχίσετε και να διαγράψετε τη μονάδα μωρού.
6. Πατήστε το πλήκτρο MENU / OK για να επιβεβαιώσετε την επιλογή.
7. Πατήστε το πλήκτρο BACK  για έξοδο.

### 3.3 Ρύθμιση VOX


Αυτή η λειτουργία σάς επιτρέπει να ελέγχετε την ενεργοποίηση του ήχου της μονάδας μωρού. Εάν δεν ακούγεται ήχος γύρω από τη μονάδα μωρού για 30 δευτερόλεπτα, θα σταματήσει η μετάδοση. Όταν η μονάδα μωρού εντοπίζει ήχους πιο δυνατούς από το επίπεδο ευαισθησίας, θα αρχίσει εκ νέου να μεταδίδει το σήμα στη γονική μονάδα. Για να αλλάξετε το επίπεδο VOX, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες.

1. Πατήστε το πλήκτρο MENU / OK και το μενού θα εμφανιστεί.
2. Πατήστε το πλήκτρο LEFT (αριστερά) ◀ ή RIGHT (δεξιά) ► μέχρι να εμφανιστεί το εικονίδιο VOX  και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο UP (πάνω) ▲ ή το DOWN(κάτω) ▼ για να επιλέξετε το επιθυμητό επίπεδο.
3. Πατήστε το πλήκτρο MENU / OK για επιβεβαίωση.
4. Πατήστε το πλήκτρο BACK  για έξοδο. Σημείωση 1: Όταν το VOX είναι ενεργοποιημένο, το εικονίδιο VOX VOX-Lo ή VOX-Hi θα εμφανιστεί στο πάνω μέρος της οθόνης. Σημείωση 2: Το VOX-Lo αντιστοιχεί στην χαμηλή ευαισθησία. Το μωρό πρέπει να κάνει πολύ θόρυβο προκειμένου να ενεργοποιηθεί η λειτουργία VOX. Το VOX-Hi αντιστοιχεί σε υψηλό επίπεδο ευαισθησίας. Το μωρό δεν χρειάζεται να κάνει πολύ θόρυβο ήχο για να ενεργοποιηθεί η λειτουργία VOX.

### 3.4 Ρύθμιση μονάδας θερμοκρασίας

1. Πατήστε το πλήκτρο MENU / OK. Θα εμφανιστεί το μενού.
2. Πατήστε το πλήκτρο LEFT (ΑΡΙΣΤΕΡΑ) ◀ ή RIGHT (ΔΕΞΙΑ) ► μέχρι να εμφανιστεί το εικονίδιο θερμοκρασίας .
3. Πατήστε το πλήκτρο UP (πάνω) ▲ ή το πλήκτρο DOWN (κάτω) ▼ για να επιλέξετε βαθμούς Κελσίου ή Fahrenheit.
4. Πατήστε το πλήκτρο MENU / OK για επιβεβαίωση.
5. Πατήστε το πλήκτρο BACK  για έξοδο. Σημείωση: Για τη μονάδα αυτή, το εύρος μέτρησης θερμοκρασίας περιβάλλοντος είναι 0-50° C. Ρύθμιση συναγερμού θερμοκρασίας περιβάλλοντος 1. Μπειτε στο μενού, στην επιλογή θερμοκρασίας, πατήστε το πλήκτρο DOWN (κάτω) ▼, επιλέξτε ALERT . Στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο MENU / OK για να προχωρήσετε στη ρύθμιση.
2. Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία συναγερμού θερμοκρασίας περιβάλλοντος, επιλέξτε ON και πατήστε το πλήκτρο MENU / OK για επιβεβαίωση. Για να κλείσετε τη λειτουργία συναγερμού θερμοκρασίας περιβάλλοντος, επιλέξτε OFF και πατήστε το πλήκτρο MENU / OK για επιβεβαίωση.
3. Ορίστε την τιμή θερμοκρασίας συναγερμού. Επιλέξτε


ON, στη συνέχεια πατήστε MENU / OK για να επιβεβαιώσετε την είσοδο στη διαεπαφή ρύθμισης υψηλής και χαμηλής θερμοκρασίας. Τώρα, η τιμή υψηλής θερμοκρασίας εμφανίζεται σε ένα κόκκινο κουτί. Πατήστε το πλήκτρο UP (πάνω) ▲ ή το πλήκτρο DOWN (κάτω) ▼ για να ρυθμίσετε την μέγιστη τιμή συναγερμού θερμοκρασίας περιβάλλοντος. Μετά από αυτό, πατήστε το πλήκτρο MENU / OK για επιβεβαίωση.

Όταν έχει ρυθμιστεί η τιμή συναγερμού υψηλότερης θερμοκρασίας, θα μεταβείτε αυτόματα στη ρύθμιση τιμής συναγερμού χαμηλότερης θερμοκρασίας. Τώρα, η τιμή συναγερμού χαμηλής θερμοκρασίας εμφανίζεται σε κόκκινο κουτί, πατήστε το πλήκτρο UP (πάνω) ▲ ή το πλήκτρο DOWN (κάτω) ▼ για να επιλέξετε τη χαμηλότερη τιμή συναγερμού θερμοκρασίας περιβάλλοντος. Στη συνέχεια πίστετε το πλήκτρο MENU / OK για επιβεβαίωση. Το σύστημα επιστρέφει αυτόματα στην αρχή. Αν δεν θέλετε να αλλάξετε την τιμή θερμοκρασίας, πατήστε το πλήκτρο BACK  για έξοδο.

Σημείωση 1: Μόλις ενεργοποιηθεί η ειδοποίηση θερμοκρασίας, στο πάνω μέρος της οθόνης θα εμφανιστεί το εικονίδιο ειδοποίησης θερμοκρασίας. Σημείωση 2: Το εύρος συναγερμού υψηλής θερμοκρασίας είναι από 20-40° C, ενώ της χαμηλής από 0-19° C.


### 3.5 Ρύθμιση ναουρίσματος.

Μπορείτε να βοηθήσετε το μωρό σας να χαλαρώσει και να κοιμηθεί, με ένα απαλό ναουρίσμα από τη μονάδα μωρού.

1. Πατήστε το πλήκτρο MENU / OK και το μενού θα εμφανιστεί.
2. Πατήστε το πλήκτρο ΑΡΙΣΤΕΡΑ ◀ ή το πλήκτρο ΔΕΞΙΑ ► μέχρι να εμφανιστεί το εικονίδιο του ναουρίσματος.
3. Πατήστε το πλήκτρο UP (πάνω) ▲ ή το πλήκτρο DOWN (κάτω) ▼ για να επιλέξετε ένα από τα 8 διαθέσιμα ναουρίσματα, που μπορούν να παίζουν μία φορά ή διαδοχικά συνέχεια.
4. Πατήστε το πλήκτρο MENU / OK για επιβεβαίωση.
5. Πατήστε το πλήκτρο BACK  για έξοδο. Σημείωση 1: Μόλις ενεργοποιηθεί η λειτουργία ναουρίσματος, το εικονίδιο του ναουρίσματος θα εμφανιστεί στο πάνω μέρος της οθόνης. Σημείωση 2: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση ναουρίσματος είναι απενεργοποιημένη. Σημείωση 3: Η ρύθμιση επανάληψης του ναουρίσματος σε βρόγχο θα παίζει όλα τα ναουρίσματα από μία φορά.

### 3.6 Ρύθμιση ειδοποίησης / ξυπνητηριού

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την ειδοποίηση/ξυπνητήρι για να θυμηθείτε να τσιπείτε το μωρό σας / να του αλλάξετε πιάνα /να το κοιμίσετε κλπ.

1. Πατήστε το πλήκτρο MENU / OK και το μενού θα εμφανιστεί.
2. Πατήστε το πλήκτρο LEFT (αριστερά) ◀ ή RIGHT (δεξιά) ► μέχρι να εμφανιστεί το εικονίδιο ξυπνητηριού.
3. Πατήστε το πλήκτρο UP (πάνω) ▲ για να αυξήσετε ή πατήστε το πλήκτρο DOWN (κάτω) ▼ για να μειώσετε το επιθυμητό χρονικό διάστημα.
4. Πατήστε το πλήκτρο MENU / OK για επιβεβαίωση.
5. Πατήστε το πλήκτρο BACK  για έξοδο. Σημείωση 1: Το ελάχιστο χρονικό διάστημα ειδοποίησης είναι 0,5 ώρα και το μέγιστο 4 ώρες. Συνολικά υπάρχουν 8 επίπεδα.
- Σημείωση 2: Μόλις το ξυπνητήρι είναι ενεργοποιημένο, το εικονίδιο του ξυπνητηριού θα εμφανιστεί στο πάνω μέρος της οθόνης.
- Σημείωση 3: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση ξυπνητηριού είναι απενεργοποιημένη.
- Σημείωση 4: Όταν ο ήχος ειδοποίησης ακουστεί, πατήστε οποιοδήποτε πλήκτρο στη μονάδα γονέων για να απενεργοποιήσετε το ξυπνητήρι.
- Σημείωση 5: Εάν δεν απενεργοποιήσετε το ξυπνητήρι, το ξυπνητήρι θα ηχήσει για 1 λεπτό. Μετά από τρία λεπτά, θα χτυπήσει ξανά για 1 λεπτό. Το ξυπνητήρια θα ηχήσει για τρεις φορές συνολικά, μετά από αυτό θα απενεργοποιηθεί.

#### 4. ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Δεν υπάρχει λήψη στη μονάδα γονέα	<ul style="list-style-type: none"><li>- Μπορεί να μην είναι σωστά συνδεδεμένα τα καλώδια.</li><li>- Επιβεβαιώστε ότι η μονάδα μωρού και η μονάδα γονέων είναι ενεργοποιημένες.</li><li>- Η μονάδα μωρού μπορεί να είναι πολύ μακριά από τη γονική μονάδα.</li><li>- Η μονάδα μωρού και η γονική μονάδα ενδέχεται να μην είναι σωστά συνδεδεμένες. Ακολουθήστε την παράγραφο §3.1</li></ul>
Παρεμβολές στη λήψη ή κακή λήψη	<ul style="list-style-type: none"><li>- Μετακινήστε τη γονική μονάδα πιο κοντά στη μονάδα μωρού.</li><li>- Η μονάδα μωρού ή η γονική μονάδα μπορεί να βρίσκονται πολύ κοντά σε μεταλλικά αντικείμενα.</li><li>- Άλλες ηλεκτρονικές συσκευές ενδέχεται να προκαλούν παρεμβολές στο σήμα. Απενεργοποιήστε αυτές τις συσκευές.</li><li>- Η ισχύς της μπαταρίας μπορεί να είναι πολύ χαμηλή.</li></ul>
Έντονος ήχος	<ul style="list-style-type: none"><li>- Η μονάδα μωρού και η γονική μονάδα μπορούν να έχουν τοποθετηθεί πολύ κοντά μεταξύ τους.</li><li>- Η ένταση ήχου στη γονική μονάδα μπορεί είναι πολύ δυνατή.</li></ul>
Δεν μπορείτε να ακούσετε το μωρό από τη γονική μονάδα.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Η ένταση ήχου στη γονική μονάδα μπορεί να είναι πολύ χαμηλή.</li></ul>
Πάγωμα οθόνης	<ul style="list-style-type: none"><li>- Επανεκκινήστε τη μονάδα μωρού (βγάλτε το καλώδιο από την πρίζα και στη συνέχεια συνδέστε το ξανά).</li><li>- Πατήστε το πλήκτρο επαναφοράς στο πίσω μέρος της γονικής μονάδας.</li></ul>

#### ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Με την παρούσα, η Hesdo δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός τύπου Alecto DVM-64 συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53 / ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη διεύθυνση στο Διαδίκτυο:  
<http://DOC.hesdo.com/DVM-64-DOC.pdf>

#### 5. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Συχνότητα	2.4GHz FHSS
Εύρος συχνοτήτων	2413-2488 MHz
Εμβέλεια λειτουργίας	Εσωτ. χώροι: έως 50 μέτρα Εξωτ. χώροι: έως 300 (ευθεία γραμμή και ανοιχτός χώρος)
Τροφοδοτικό	Μοντέλο: K05S050100G
Είσοδος τροφοδοτικού	Είσοδος: 100-240V~50/60Hz 0.2Hz Έξοδος: 5V, 1.0A
Μέγιστη ισχύς	<10 dBm
LCD	2.4" TFT LCD
Ανάλυση οθόνης	240x320 RGB
Επαναφορτιζόμενη μπαταρία για γονική μονάδα	Li-polymer battery pack 3.7V; 950mAh; 3.515Wh
Χρόνος λειτουργίας με πλήρως φορτισμένη μπαταρία	Μέχρι 10 ώρες ( ενεργοποιημένη λειτουργία VOX)
Περιβάλλον λειτουργίας	Θερμοκρασία: 0°C to 40°C (32°F to 104°F) Σχετική υγρασία: 15% - 85%
Αποθήκευση	Θερμοκρασία: -20°C to 70°C (-4°F to 158°F) Σχετική υγρασία: 15% - 85%