

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. ΜΕ ΤΗΝ ΕΠΙΦΥΛΑΞΗ ΠΑΝΤΟΣ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΟΣ.

Όλες οι πληροφορίες, συμπεριλαμβανομένων, μεταξύ άλλων, των διατυπώσεων, των εικόνων και των γραφικών, αποτελούν ιδιοκτησία της Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (εφεξής η «EZVIZ»). Απαγορεύεται η αναπαραγωγή, τροποποίηση, μετάφραση ή διανομή του παρόντος εγχειριδίου χρήστη (εφεξής «το Εγχειρίδιο») στο σύνολο του ή εν μέρει με οποιονδήποτε τρόπο, χωρίς την προηγούμενη έγγραφη συναίνεση της EZVIZ. Εφόσον δεν ορίζεται διαφορετικά, η EZVIZ δεν παρέχει καμία εγγύηση και δεν προβαίνει σε καμία δήλωση, ρητή ή σιωπηρή, αναφορικά με το Εγχειρίδιο.


Σχετικά με αυτό το εγχειρίδιο

Το εγχειρίδιο περιλαμβάνει οδηγίες για τη χρήση και τη διαχείριση του προϊόντος. Οι φωτογραφίες, τα διαγράμματα, οι εικόνες και όλες οι άλλες πληροφορίες που ακολουθούν προορίζονται μόνο για περιγραφή και επεξήγηση. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο εγχειρίδιο υπόκεινται σε αλλαγές, χωρίς προειδοποίηση, λόγω ενημερώσεων υλικολογισμικού ή για άλλους λόγους. Για την πιο πρόσφατη έκδοση, ανατρέξτε στον ιστότοπο της EZVIZ™ (<http://www.ezviz.com>).

Ιστορικό αναθεωρήσεων

Νέα έκδοση – Μάρτιος, 2026

Αναγνώριση εμπορικών σημάτων

Τα EZVIZ™,  και άλλα εμπορικά σήματα και λογότυπα της EZVIZ αποτελούν ιδιοκτησία της EZVIZ σε διάφορες δικαιοδοσίες. Λοιπά εμπορικά σήματα και λογότυπα που αναφέρονται παρακάτω αποτελούν ιδιοκτησία των αντίστοιχων ιδιοκτητών.

Νομική αποποίηση ευθύνης

ΣΤΟΝ ΜΕΓΙΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ ΙΣΧΥΟΥΣΑΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ, ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΠΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΤΑΙ, ΜΑΖΙ ΜΕ ΤΟ ΥΛΙΚΟ, ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΤΟ ΥΛΙΚΟΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΤΟΥ, ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ «ΩΣ ΕΧΕΙ», ΜΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΑΤΕΛΕΙΕΣ ΚΑΙ ΤΑ ΣΦΑΛΜΑΤΑ. Η EZVIZ ΔΕΝ ΠΡΟΒΑΙΝΕΙ ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΡΗΤΗ Ή ΣΙΩΠΗΡΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΤΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ, ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ, ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΤΑΠΑΤΗΣΗΣ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΤΡΙΤΩΝ. Η EZVIZ ΚΑΙ ΟΙ ΔΙΕΥΘΥΝΤΕΣ, ΤΑ ΣΤΕΛΕΧΗ, ΟΙ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ Ή ΟΙ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΙ ΑΥΤΗΣ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ΠΡΟΣ ΕΣΑΣ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΙΔΙΚΗ, ΑΠΟΘΕΤΙΚΗ, ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΗ Ή ΕΜΜΕΣΗ ΖΗΜΙΑ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΜΕΤΑΞΥ ΑΛΛΩΝ ΖΗΜΙΩΝ ΓΙΑ ΑΠΩΛΕΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΕΡΔΩΝ, ΔΙΑΚΟΠΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ Ή ΑΠΩΛΕΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Ή ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ, ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ, ΑΚΟΜΗ ΚΑΙ ΕΑΝ Η EZVIZ ΕΧΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΤΕΤΟΙΩΝ ΖΗΜΙΩΝ.

ΣΤΟΝ ΜΕΓΙΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ ΙΣΧΥΟΥΣΑΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ, ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Η ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ ΤΗΣ EZVIZ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΖΗΜΙΕΣ ΔΕΝ ΘΑ ΥΠΕΡΒΑΙΝΕΙ ΤΗΝ ΑΡΧΙΚΗ ΤΙΜΗ ΑΓΟΡΑΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.

Η EZVIZ ΔΕΝ ΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΙ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟ Ή ΥΛΙΚΗ ΒΛΑΒΗ ΩΣ ΣΥΝΕΠΕΙΑ ΤΗΣ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ Ή ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΠΟΥ ΟΦΕΙΛΕΤΑΙ ΣΕ: Α) ΛΑΝΘΑΣΜΕΝΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ή ΧΡΗΣΗ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗΣ, Β) ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΕΘΝΙΚΩΝ Ή ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΥΜΦΕΡΟΝΤΩΝ, Γ) ΑΝΩΤΕΡΑ ΒΙΑ, Δ) ΕΣΑΣ Ή ΤΡΙΤΟΥΣ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ, ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ, ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΤΡΙΤΩΝ, ΜΕΤΑΞΥ ΑΛΛΩΝ.

ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΜΕ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ, Η ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΕΞ ΟΛΟΚΛΗΡΟΥ ΜΕ ΔΙΚΗ ΣΑΣ ΕΥΘΥΝΗ. Η EZVIZ ΔΕΝ ΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΙ ΟΥΔΕΜΙΑ ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΜΗ ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ, ΔΙΑΡΡΟΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Ή ΑΛΛΕΣ ΖΗΜΙΕΣ ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΛΟΓΩ ΚΥΒΕΡΝΟΕΠΙΘΕΣΗΣ, ΕΠΙΘΕΣΗΣ ΕΙΣΒΟΛΕΑ, ΜΟΛΥΝΣΗΣ ΑΠΟ ΙΟ Ή ΑΛΛΟΥΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ. ΩΣΤΟΣΟ, Η EZVIZ ΘΑ ΠΑΡΕΧΕΙ ΕΓΚΑΙΡΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ, ΕΦΟΣΟΝ ΑΠΑΙΤΗΘΕΙ. ΟΙ ΝΟΜΟΙ ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ ΚΑΙ ΟΙ ΝΟΜΟΙ ΠΕΡΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΔΙΑΦΕΡΟΥΝ ΑΝΑ ΔΙΚΑΙΟΔΟΣΙΑ. ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΕΙΤΕ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΣΧΕΤΙΚΟΥΣ ΝΟΜΟΥΣ ΣΤΗ ΔΙΚΑΙΟΔΟΣΙΑ ΣΑΣ, ΠΡΟΤΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ, ΓΙΑ ΝΑ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ Η ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΗ ΜΕ ΤΗΝ ΙΣΧΥΟΥΣΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ. Η EZVIZ ΔΕΝ ΦΕΡΕΙ ΕΥΘΥΝΗ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΟΥ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΜΕ ΠΑΡΑΝΟΜΟΥΣ ΣΚΟΠΟΥΣ.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΥΧΟΝ ΔΙΕΝΕΞΕΩΝ ΜΕΤΑΞΥ ΤΩΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΚΑΙ ΤΗΣ ΙΣΧΥΟΥΣΑΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ, ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ ΕΧΕΙ Η ΔΕΥΤΕΡΗ.

Πίνακας περιεχομένων

Επισκόπηση	1
1. Περιεχόμενο συσκευασίας	1
2. Βασικά	2
Λήψη της εφαρμογής EZVIZ	3
Βασικό διάγραμμα καλωδίωσης	4
Προσθήκη συσκευής	4
1. Προσθήκη Wi-Fi Ρελέ	4
2. Ρύθμιση Matter	5
Εγκατάσταση συσκευής	6
1. Διακόψτε την παροχή ρεύματος.....	6
2. Σύνδεση των καλωδίων.....	7
3. Τοποθέτηση της συσκευής	8
Λειτουργίες στην εφαρμογή EZVIZ	9
1. Σελίδα ρελέ Wi-Fi	9
2. Σελίδα μεταγωγής.....	10
EZVIZ Connect	12
1. Χρήση της Amazon Alexa	12
2. Χρήση του Google Assistant	13
Προδιαγραφές	14

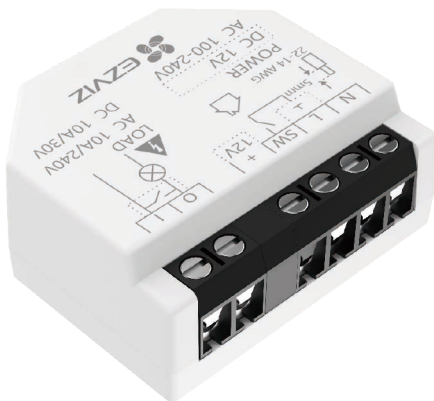
Επισκόπηση

T35 Wi-Fi Relay είναι ένας μικρού μεγέθους έξυπνος διακόπτης, που επιτρέπει τον απομακρυσμένο έλεγχο ηλεκτρικών συσκευών μέσω κινητού τηλεφώνου, tablet, υπολογιστή ή συστήματος αυτοματισμού σπιτιού. Μπορεί να λειτουργεί μεμονωμένα σε ένα τοπικό δίκτυο Wi-Fi ή να λειτουργεί μέσω υπηρεσιών cloud για την αυτοματοποίηση σπιτιού.

Μπορεί να είναι προσβάσιμο, ελεγχόμενο και παρακολουθούμενο εξ αποστάσεως από οπουδήποτε υπάρχει πρόσβαση στο διαδίκτυο, εφόσον η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε δρομολογητή Wi-Fi.

Είναι δυνατή η εκ των υστέρων τοποθέτησή του σε ηλεκτρικούς πίνακες, πίσω από κουμπιά λειτουργίας και διακόπτες φώτων ή σε άλλους περιορισμένους χώρους.

1. Περιεχόμενο συσκευασίας



Ρελέ Wi-Fi (x1)



Καρφί (x1)



Οδηγίες ρύθμισης Matter (x1)

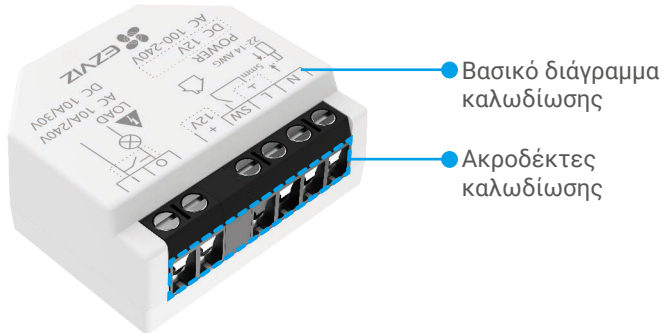


Κανονιστικές πληροφορίες
(x2)



Οδηγός γρήγορης
εκκίνησης (x1)

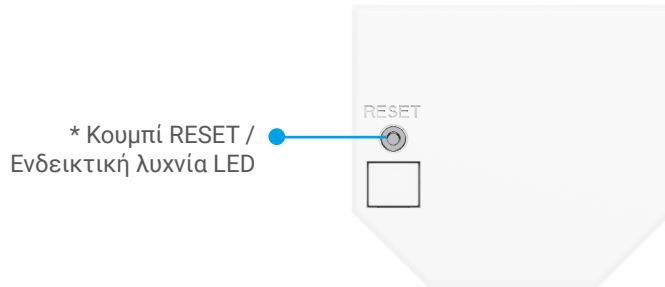
2. Βασικά



● Βασικό διάγραμμα καλωδίωσης

● Ακροδέκτες καλωδίωσης

Μπροστινή όψη



* Κουμπί RESET / Ενδεικτική λυχνία LED

Πίσω όψη

* Ενδεικτική λυχνία LED

- Σταθερό μπλε: Η συσκευή είναι συνδεδεμένη στο δίκτυο Wi-Fi.
- • Αναβοσβήνει αργά με μπλε χρώμα: Η συσκευή έχει αποσυνδεθεί από το δίκτυο Wi-Fi.
- Αναβοσβήνει γρήγορα με μπλε χρώμα: Η συσκευή είναι έτοιμη για ρύθμιση παραμέτρων Wi-Fi.

* Πλήκτρο RESET

Αλλαγή Wi-Fi:

Χρησιμοποιήστε την ακίδα για να πιέσετε και να κρατήσετε πατημένο το κουμπί RESET για 4 δευτερόλεπτα, ο δείκτης γίνεται γρήγορα αναβοσβήνων μπλε, υποδεικνύοντας ότι η συσκευή είναι έτοιμη για διαμόρφωση Wi-Fi.

- 1 Η λειτουργία διαμόρφωσης Wi-Fi διαρκεί για 180 δευτερόλεπτα. Εάν δεν ολοκληρώσετε τη διαμόρφωση Wi-Fi εντός αυτής της χρονικής περιόδου, η συσκευή επανασυνδέεται αυτόματα στο αρχικό δίκτυο Wi-Fi.

Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις:

Χρησιμοποιήστε την ακίδα για να πιέσετε και να κρατήσετε πατημένο το κουμπί RESET για 10 δευτερόλεπτα μέχρι η ένδειξη να γίνει ξανά γρήγορα αναβοσβήνουσα μπλε, και στη συνέχεια αφήστε το κουμπί. Η συσκευή θα επανέλθει στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

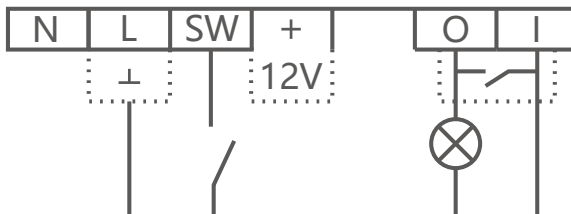
Λήψη της εφαρμογής EZVIZ

1. Συνδέστε το κινητό σας τηλέφωνο στο Wi-Fi (προτείνεται).
2. Πραγματοποιήστε λήψη και εγκατάσταση της εφαρμογής EZVIZ, αναζητώντας τον όρο «EZVIZ» στο App Store ή το Google Play™.
3. Εκκινήστε την εφαρμογή και δημιουργήστε έναν λογαριασμό χρήστη EZVIZ.



- 1 Αν χρησιμοποιείτε ήδη την εφαρμογή, βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε την πλέον πρόσφατη έκδοση. Για να μάθετε εάν υπάρχει κάποια διαθέσιμη ενημέρωση, μεταβείτε στο App Store και αναζητήστε το «EZVIZ».

Βασικό διάγραμμα καλωδίωσης



Τερματικά		Καλώδια	
N	Ακροδέκτης ουδέτερου	N	Καλώδιο ουδέτερου
L	Καλώδια Φάσης (100 - 240 V AC) Τερματικά	L	Καλώδια Φάσης (100 - 240 V AC) Καλώδια
+12V	12 V DC Θετικός Πόλος	+12V	12 V DC Θετικά Καλώδια
⊥	Γείωση (12 V DC) Τερματικό	GND	Καλώδια Γείωσης 12 V DC
SW	Ακροδέκτης εισόδου μεταγωγής		
O	Ακροδέκτης εξόδου κυκλώματος φορτίου		
I	Τερματικό Εισόδου Κυκλώματος Φόρτισης		

Προσθήκη συσκευής

1. Προσθήκη Wi-Fi Ρελέ

1. Συνδεθείτε στον λογαριασμό σας μέσω της εφαρμογής EZVIZ, πατήστε το εικονίδιο προσθήκης συσκευής και, στη συνέχεια, θα εμφανιστεί η διεπαφή Σάρωση κωδικού QR.
2. Σαρώστε τον κωδικό QR στο πίσω μέρος της συσκευής ή στο εξώφυλλο του οδηγού γρήγορης εκκίνησης.



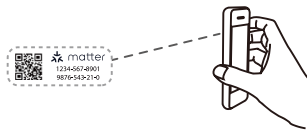
3. Προσθέστε τη συσκευή ακολουθώντας τον οδηγό της εφαρμογής.

- Μετά την επιτυχή προσθήκη της συσκευής, η ένδειξη LED της συσκευής θα ανάβει σταθερά με μπλε χρώμα.

2. Ρύθμιση Matter

- Για να ρυθμίσετε το Matter, ο Wi-Fi αναμεταδότης και το κινητό σας τηλέφωνο πρέπει να είναι συνδεδεμένα στο ίδιο δίκτυο Wi-Fi.
- Παρακαλώ κρατήστε τον κωδικό για μελλοντική αναφορά.

1. Αφού προστεθεί η αναμεταδότης Wi-Fi στην εφαρμογή EZVIZ, ανοίξτε την εφαρμογή που υποστηρίζει Matter.
2. Σύμφωνα με τις οδηγίες στην εφαρμογή, σαρώστε τον Κωδικό Ρύθμισης Matter ή εισαγάγετε τον αριθμητικό κωδικό ρύθμισης που βρίσκεται στο εξώφυλλο των Οδηγιών Ρύθμισης Matter ή στο πίσω μέρος του Wi-Fi ρελέ.



3. Ακολουθήστε τον οδηγό για να προσθέσετε το Wi-Fi ρελέ στην εφαρμογή.
4. Αφού ολοκληρωθεί η ρύθμιση, ο αναμεταδότης Wi-Fi θα εμφανιστεί στην εφαρμογή σας.

Εγκατάσταση συσκευής

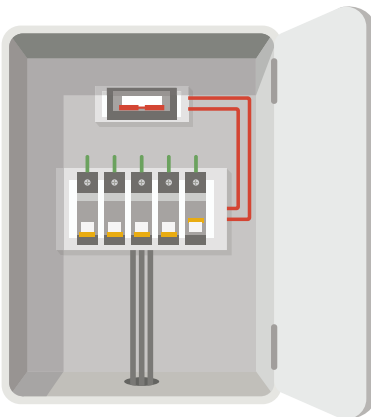


- Πριν από την εγκατάσταση, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει ζημιά στη μόνωση του καλωδίου.
- Η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιείται μόνο από αδειούχο ηλεκτρολόγο.
- Πριν από οποιαδήποτε αλλαγή στις συνδέσεις, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει ηλεκτρική τάση στους ακροδέκτες της συσκευής!
- Η σύνδεση και η χρήση της συσκευής για έλεγχο ηλεκτρικών κυκλωμάτων και συσκευών επιτρέπεται μόνον εφόσον συμμορφώνεται με τα εκάστοτε πρότυπα και κανονισμούς ασφαλείας!
- Μην συνδέετε τη συσκευή με οικιακές συσκευές που υπερβαίνουν το μέγιστο φορτίο!
- Η σύνδεση της συσκευής πρέπει να γίνεται μόνο με τον τρόπο που υποδεικνύεται στις παρούσες οδηγίες. Η χρήση οποιουδήποτε άλλου τρόπου μπορεί να οδηγήσει σε υλικές ζημιές και/ή τραυματισμό!
- Μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε ή να επιδιορθώσετε τη συσκευή μόνος/μόνη σας!

1. Διακόψτε την παροχή ρεύματος

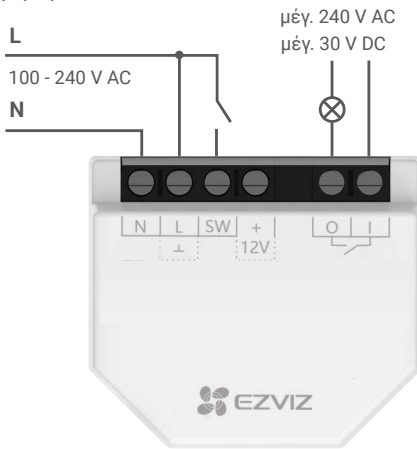
Πριν από την τοποθέτηση της συσκευής, κλείστε τους διακόπτες κυκλώματος και χρησιμοποιήστε δοκιμαστικό φάσης ή πολύμετρο για να ελέγξετε αν υπάρχει τάση στους ακροδέκτες.

- ❗ Τοποθετήστε και συνδέστε τη συσκευή μόνο αφού επιβεβαιώσετε ότι δεν υπάρχει τάση.

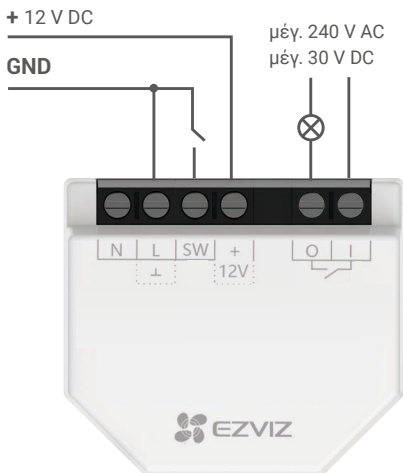


2. Σύνδεση των καλωδίων

Παρακαλώ συνδέστε τα καλώδια στη συσκευή σύμφωνα με την πηγή τροφοδοσίας που χρησιμοποιείτε.



1. Εάν χρησιμοποιείτε τροφοδοσία AC για τη συσκευή, συνδέστε το καλώδιο Φάσης στον ακροδέκτη L και το καλώδιο Ουδέτερου στον ακροδέκτη N.
2. Συνδέστε έναν διακόπτη/κουμπί στον ακροδέκτη SW και το καλώδιο Φάσης.
3. Συνδέστε το κύκλωμα φορτίου στους ακροδέκτες O και I.



1. Εάν χρησιμοποιείτε σταθεροποιημένη τροφοδοσία 12 V DC, συνδέστε το καλώδιο + στον ακροδέκτη +12V και το καλώδιο GND στον ακροδέκτη ⊥.
2. Συνδέστε έναν διακόπτη/κουμπί στον ακροδέκτη SW και το καλώδιο GND.
3. Συνδέστε το κύκλωμα φορτίου στους ακροδέκτες O και I.

3. Τοποθέτηση της συσκευής

Αφού ολοκληρωθεί η καλωδίωση, τοποθετήστε τη συσκευή πίσω από τον διακόπτη ή το κουμπί, ανατρέχοντας στην ακόλουθη εικόνα. Στη συνέχεια, σφίξτε τον διακόπτη ή το κουμπί με κατσαβίδι και η εγκατάσταση ολοκληρώθηκε.

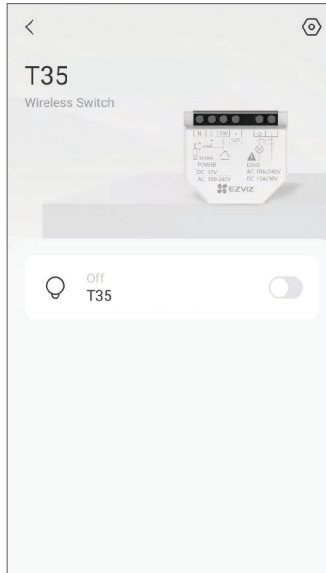


Λειτουργίες στην εφαρμογή EZVIZ

❶ Η διεπαφή της εφαρμογής ενδέχεται να αλλάξει λόγω ενημέρωσης έκδοσης.

1. Σελίδα ρελέ Wi-Fi

Αφού κάνετε εκκίνηση της εφαρμογής EZVIZ, μπορείτε να διαχειριστείτε κατά πώς θέλετε τη συσκευή σας.



Εικονίδιο	Περιγραφή
-----------	-----------



Ρυθμίσεις. Προβάλετε ή αλλάξτε τις ρυθμίσεις της συσκευής.



Σελίδα μεταγωγής. Πατήστε το για είσοδο στην αναλυτική σελίδα για τη συσκευή σας.

Μπορείτε να πατήσετε το εικονίδιο  για να διαμορφώσετε τις παρακάτω παραμέτρους.

Παράμετρος/Εικονίδιο	Περιγραφή
----------------------	-----------

Όνομασία

Προσαρμόστε το όνομα της συσκευής σας.

Η Οικολογία Matter


Προβολή του κωδικού Matter της συσκευής και της οικολογίας Matter στην οποία έχει προστεθεί η συσκευή.

Ρυθμίσεις δικτύου

Προβολή του δικτύου Wi-Fi στο οποίο είναι συνδεδεμένη η συσκευή σας.





Πληροφορίες συσκευής


Εδώ μπορείτε να δείτε τις πληροφορίες συσκευής.

Παράμετρος/Εικονίδιο	Περιγραφή
Διαγραφή	Πατήστε για να διαγραφεί η συσκευή από την εφαρμογή EZVIZ.
	Πατήστε αυτό το εικονίδιο στην επάνω δεξιά γωνία για να δείτε το αρχείο καταγραφής της συσκευής.

2. Σελίδα μεταγωγής



Εικονίδιο	Περιγραφή
	Κοινή χρήση. Μοιραστείτε τη συσκευή σας με όποιον θέλετε.
	Ρυθμίσεις. Προβάλετε ή αλλάξτε τις ρυθμίσεις της συσκευής.
	Διακόπτης. Πατήστε το για να ανάψετε/σβήσετε το φως.
	Χρονοδιακόπτης. Πατήστε το για να ορίσετε ένα χρονοδιάγραμμα.

Μπορείτε να πατήσετε το εικονίδιο  για να διαμορφώσετε τις παρακάτω παραμέτρους.

Παράμετροι	Περιγραφή
Όνομα Συσκευής	Προσαρμόστε το όνομα της συσκευής σας.

Παράμετροι	Περιγραφή
Διακόπτης αντιστροφής με καθυστέρηση	Θα γίνει αυτόματη αντιστροφή της συσκευής, με μια μικρή χρονική καθυστέρηση.
Ρυθμίσεις τύπου συσκευής	Ορίστε τον τύπο της συσκευής εισόδου και τις σχετικές παραμέτρους.
Ευφυής σύνδεση	Δημιουργήστε την έξυπνη σύνδεση των συσκευών σας.
Πληροφορίες συσκευής	Εδώ μπορείτε να δείτε τις πληροφορίες συσκευής.
Κοινοποίηση Συσκευής	Μπορείτε να επιλέξετε κοινή χρήση της συσκευής με μέλος της οικογένειας ή επισκέπτη.

1. Χρήση της Amazon Alexa

Αυτές οι οδηγίες θα σας βοηθήσουν να ελέγχετε τις συσκευές EZVIZ σας με την Amazon Alexa. Εάν αντιμετωπίσετε δυσκολίες κατά τη διάρκεια της διαδικασίας, ανατρέξτε στην ενότητα Αντιμετώπιση προβλημάτων.

Προτού ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι:

1. Οι συσκευές EZVIZ είναι συνδεδεμένες στην εφαρμογή EZVIZ.
2. Διαθέτετε συσκευή με δυνατότητα Alexa (δηλ. Echo Spot, Echo-Show, All-new Echo-Show, Fire TV (όλες οι γενιές), Fire TV stick (μόνο δεύτερης γενιάς) ή έξυπνες τηλεοράσεις Fire TV Edition).
3. Η εφαρμογή Amazon Alexa είναι ήδη εγκατεστημένη στην έξυπνη συσκευή σας και έχετε δημιουργήσει λογαριασμό.

Για να ελέγχετε τις συσκευές EZVIZ με την Amazon Alexa:

1. Ανοίξτε την εφαρμογή Alexa και επιλέξτε «Δεξιότητες και παιχνίδια» από το μενού.
2. Από την οθόνη του Δεξιότητες και παιχνίδια, αναζητήστε τον όρο «EZVIZ» και εντοπίστε τις δεξιότητες «EZVIZ».
3. Επιλέξτε τη δεξιότητα της συσκευής EZVIZ σας και, στη συνέχεια, πατήστε ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ.
4. Πληκτρολογήστε το όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης EZVIZ και πατήστε «Είσοδος».
5. Πατήστε το κουμπί Εξουσιοδότηση για να εξουσιοδοτήσετε την Alexa να έχει πρόσβαση στον λογαριασμό EZVIZ σας και να μπορεί να ελέγχει τις συσκευές EZVIZ σας.
6. Θα εμφανιστεί το μήνυμα «Η EZVIZ συνδέθηκε με επιτυχία». Στη συνέχεια, πατήστε Ανακάλυψη συσκευών για να επιτρέψετε στην Alexa να ανακαλύψει όλες τις συσκευές EZVIZ σας.
7. Επιστρέψτε στο μενού εφαρμογής Alexa και επιλέξτε «Συσκευές». Εδώ θα μπορείτε να δείτε όλες τις συσκευές EZVIZ σας.

Φωνητικές εντολές

Ανακαλύψτε μια νέα έξυπνη συσκευή μέσω του μενού «Έξυπνο σπίτι» στην εφαρμογή Alexa ή μέσω της λειτουργίας Φωνητικός έλεγχος της Alexa.

Αφού εντοπιστεί η συσκευή, θα μπορείτε να την ελέγχετε φωνητικά. Εκφωνήστε απλές εντολές στην Alexa.

- ❶ Το όνομα της συσκευής σας, για παράδειγμα: εμφάνιση συσκευής xxxx, μπορεί να αλλάξει στην εφαρμογή EZVIZ. Κάθε φορά που αλλάζετε το όνομα της συσκευής, θα χρειαστεί να την ανακαλύψετε ξανά για ενημέρωση του ονόματός της.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Τι πρέπει να κάνω εάν η Alexa δεν εντοπίζει τη συσκευή μου;

Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν προβλήματα σύνδεσης στο Διαδίκτυο.

Δοκιμάστε να επανεκκινήσετε την έξυπνη συσκευή και να επαναλάβετε τη διαδικασία εντοπισμού της στην Alexa.

Γιατί η κατάσταση συσκευής είναι «Εκτός σύνδεσης» στην Alexa;

Η συσκευή σας ενδέχεται να έχει αποσυνδεθεί από το δίκτυο. Επανεκκινήστε την έξυπνη συσκευή και επαναλάβετε τη διαδικασία εντοπισμού της στην Alexa.

Βεβαιωθείτε ότι ο δρομολογητής είναι συνδεδεμένος στο Διαδίκτυο και προσπαθήστε ξανά.

- ❶ Για λεπτομέρειες σχετικά με τις χώρες στις οποίες είναι διαθέσιμη η εφαρμογή Amazon Alexa, ανατρέξτε στην επίσημη τοποθεσία web του Amazon Alexa.

2. Χρήση του Google Assistant

Με τον Google Assistant, μπορείτε να ενεργοποιείτε τη συσκευή EZVIZ σας και να παρακολουθείτε ζωντανά, εκφωνώντας φωνητικές εντολές στον Google Assistant.

Απαιτούνται οι παρακάτω συσκευές και εφαρμογές:

- 1.Μια λειτουργική εφαρμογή EZVIZ.
- 2.Μια τηλεόραση με συνδεδεμένο λειτουργικό Chromecast.
- 3.Η εφαρμογή Google Assistant στο τηλέφωνό σας.

Για να ξεκινήσετε, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- 1.Ρυθμίστε τη συσκευή EZVIZ και βεβαιωθείτε ότι λειτουργεί σωστά στην εφαρμογή.
- 2.Πραγματοποιήστε λήψη της εφαρμογής Google home από το App Store ή το Google Play™ και συνδεθείτε στον λογαριασμό σας στο Google.
- 3.Από την οθόνη myhome, πατήστε «+» στην επάνω αριστερή γωνία και επιλέξτε «Ρύθμιση συσκευής» από τη λίστα μενού για να μεταβείτε στη διεπαφή Ρύθμιση.
- 4.Πατήστε «Λειτουργεί με το Google» και αναζητήστε τον όρο «EZVIZ». Εκεί θα εντοπίσετε τις δεξιότητες «EZVIZ».
- 5.Πληκτρολογήστε το όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης EZVIZ και πατήστε «Είσοδος».
- 6.Πατήστε το κουμπί «Εξουσιοδότηση» για να εξουσιοδοτήσετε το Google να έχει πρόσβαση στον λογαριασμό EZVIZ σας και να μπορεί να ελέγχει τις συσκευές EZVIZ σας.
- 7.Πατήστε «Επιστροφή στην εφαρμογή».
- 8.Ακολουθήστε τα παραπάνω βήματα για να ολοκληρώσετε την εξουσιοδότηση. Όταν ολοκληρωθεί ο συγχρονισμός, η υπηρεσία EZVIZ θα αναγράφεται στη λίστα υπηρεσιών σας. Για να δείτε μια λίστα των συμβατών συσκευών στον λογαριασμό EZVIZ σας, πατήστε το εικονίδιο υπηρεσίας EZVIZ.
- 9.Δοκιμάστε κάποιες εντολές. Χρησιμοποιήστε το όνομα της συσκευής που δημιουργήσατε όταν ρυθμίσατε το σύστημα.

Οι χρήστες μπορούν να διαχειρίζονται τις συσκευές μεμονωμένα ή ομαδικά. Προσθέτοντας συσκευές σε ένα δωμάτιο, οι χρήστες μπορούν να ελέγχουν μια ομάδα συσκευών ταυτόχρονα, χρησιμοποιώντας μία εντολή.

Ανατρέξτε στον παρακάτω σύνδεσμο για περισσότερες πληροφορίες:

<https://support.google.com/googlehome/answer/7029485?co=GENIE.Platform%3DAndroid&hl=en>

Προδιαγραφές

Παράμετροι	Περιγραφή
Διαστάσεις προϊόντος (Υ×Π×Β)	43,8 × 38,5 × 18,5 mm
Τροφοδοσία	100 - 240 V AC, 50/60 Hz ή 12V DC
Κατανάλωση ρεύματος	<1,5 W
Θερμοκρασία λειτουργίας	-10 °C έως 45 °C
Στοιχεία ελέγχου	Ρελέ 16 A
Μέγιστη τάση μεταγωγής	250 V AC ή 30 V DC
Πρωτόκολλο ραδιοσυχνοτήτων	IEEE 802.11b/g/n/ax