

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 – Ιανουάριος 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.

HDMI™ Οι όροι HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress και τα λογότυπα HDMI είναι εμπορικά σήματα ή καταχωρημένα εμπορικά σήματα της HDMI Licensing Administrator, Inc.

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, ΚΑΤΑΛΗΛΟΤΗΤΑΣ 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

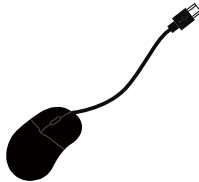
Επισκόπηση	1
1. Περιεχόμενο συσκευασίας	1
2. Βασικά	1
Λήψη της εφαρμογής EZVIZ	3
Εγκαταστήστε Σκληρό Δίσκο	4
Σύστημα Καλωδίωσης	7
Ενεργοποιήστε το Hub	7
Συνδέστε τον Κόμβο στο Δίκτυο	9
Σύνδεση 4G	9
Ενσύρματη σύνδεση	9
Ασύρματη σύνδεση	9
Προσθέστε το Hub στο EZVIZ	10
Συνδέστε τη Συσκευή EZVIZ με τον Κόμβο	10
1. Προετοιμασία	10
2. Συνδέστε τη Συσκευή EZVIZ	11
Λειτουργίες στην εφαρμογή EZVIZ	12
1. Σελίδα Λεπτομερειών	12
2. Ρυθμίσεις	13
Πρωτοβουλίες για τη χρήση προϊόντων βίντεο	14

Επισκόπηση

1. Περιεχόμενο συσκευασίας



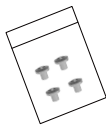
Ασύρματο Έξυπνο Κέντρο Οικίας (x1)
(Εφεξής αναφερόμενο ως «Κέντρο»)



Ποντίκι (x1)



Τροφοδοτικό (x1)



Για μοντέλα 16CH: Σετ βιδών (x2)
Για μοντέλα 8CH: Σετ βιδών (x1)



Κανονιστικές πληροφορίες
(x2)



Οδηγός γρήγορης εκκίνησης
(x1)

2. Βασικά

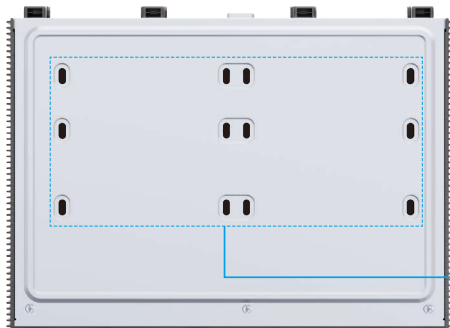
Μπροστινό πλαίσιο



Όνομασία	Περιγραφή
Κουμπί λειτουργίας	<ul style="list-style-type: none">• Πατήστε σύντομα για να ενεργοποιήσετε το Hub.• Πατήστε και κρατήστε πατημένο για περισσότερα από 3 δευτερόλεπτα για να απενεργοποιήσετε το Hub.

Όνομασία	Περιγραφή
Ενδεικτική λυχνία LED	■ Σταθερό πράσινο: Ο κόμβος λειτουργεί κανονικά.
	●●● Αναβοσβήνει γρήγορα με κόκκινο χρώμα: Εξαίρεση κόμβου.
	■ Σταθερό κόκκινο: Ενεργοποίηση του κόμβου ή επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων.
	●●● Αναβοσβήνει γρήγορα με μπλε χρώμα: Χωρίς συνδεδεμένη συσκευή ή μη αρχικοποιημένος σκληρός δίσκος.
	●○○ Αναβοσβήνει αργά με μπλε χρώμα: Η διαμόρφωση δικτύου ή η σύνδεση συσκευής βρίσκεται σε εξέλιξη.

Βάση

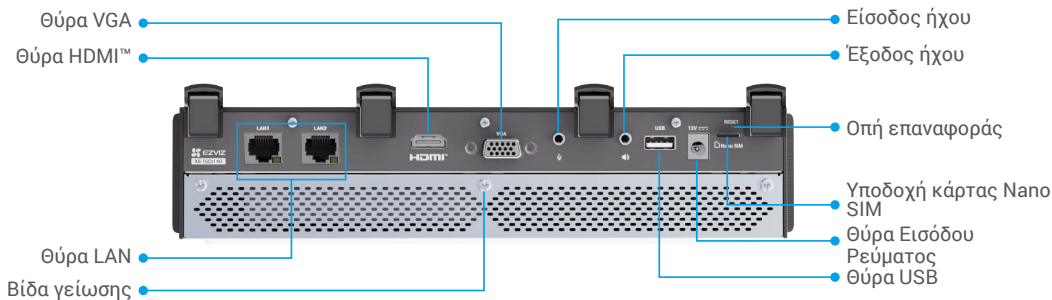


Οπίς Στήριξης Σκληρού Δίσκου

Πίσω πλαίσιο

- i Η διάταξη του πίσω πάνελ διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο. Παρακαλώ ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα για να προσδιορίσετε το Hub που αγοράσατε.
- Οι θύρες και οι περιγραφές βασίζονται στο μοντέλο 16CH 4G για αναφορά. Η εμφάνιση του Κέντρου εξαρτάται από το πραγματικό που αγοράζετε.

Θύρα	8CH	8CH 4G	16CH	16CH 4G
Θύρα VGA	1	1	1	1
Θύρα HDMI™	1	1	1	1
Θύρα LAN	1	1	2	2
Βίδα γείωσης	1	1	1	1
Είσοδος ήχου (3,5 mm)	1	1	1	1
Έξοδος ήχου (3,5 mm)	1	1	1	1
Οπή επαναφοράς	1	1	1	1
Υποδοχή κάρτας Nano SIM	×	1	×	1
Θύρα Εισόδου Ρεύματος	1	1	1	1
Θύρα USB	1	1	1	1



Όνομασία	Περιγραφή
Θύρα VGA	Εξαγωγή βίντεο σε οθόνη μέσω καλωδίου VGA (αγοράζεται ξεχωριστά).
Θύρα HDMI™	Εξάγετε βίντεο και ήχο υψηλής ευκρίνειας σε μια οθόνη μέσω καλωδίου HDMI™ (αγοράζεται ξεχωριστά).
Θύρα LAN	Συνδέστε το Hub σε έναν δρομολογητή ή διακόπτη για πρόσβαση στο δίκτυο μέσω καλωδίου Ethernet (αγοράζεται ξεχωριστά).
Βίδα γείωσης	Συνδέστε το καλώδιο γείωσης σε αυτή τη βίδα για να αποτρέψετε ζημιές από στατικό ηλεκτρισμό.
Είσοδος ήχου (3,5 mm)	Συνδέστε ένα μικρόφωνο ή άλλη συσκευή εισόδου ήχου (αγοράζεται ξεχωριστά).
Έξοδος ήχου (3,5 mm)	Συνδέστε ένα ηχείο ή άλλη συσκευή εξόδου ήχου (αγοράζεται ξεχωριστά).
Οπή επαναφοράς	Εισάγετε και κρατήστε μια ακίδα (αγοράζεται ξεχωριστά) για 7 δευτερόλεπτα για επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις του Hub.
Υποδοχή κάρτας Nano SIM	Εισάγετε μια κάρτα Nano SIM (αγοράζεται ξεχωριστά) για συνδεσιμότητα κινητού δικτύου 4G.
Θύρα Εισόδου Ρεύματος	Συνδέστε το Hub στην πρίζα μέσω ενός προσαρμογέα ρεύματος (DC12V 2.5A για 16CH και DC12V 2A για 8CH).
Θύρα USB	Συνδέστε συσκευή USB όπως ποντίκι (περιλαμβάνεται στη συσκευασία) ή εξωτερική αποθήκευση (αγοράζεται ξεχωριστά).

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.

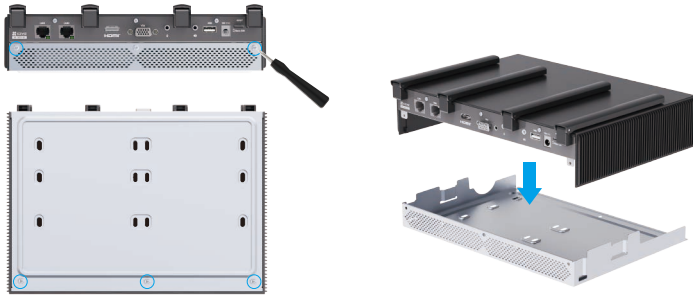


i Αν χρησιμοποιείτε ήδη την εφαρμογή, βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε την πλέον πρόσφατη έκδοση. Για να μάθετε εάν υπάρχει κάποια διαθέσιμη ενημέρωση, μεταβείτε στο App Store και αναζητήστε το «EZVIZ».

Εγκαταστήστε Σκληρό Δίσκο

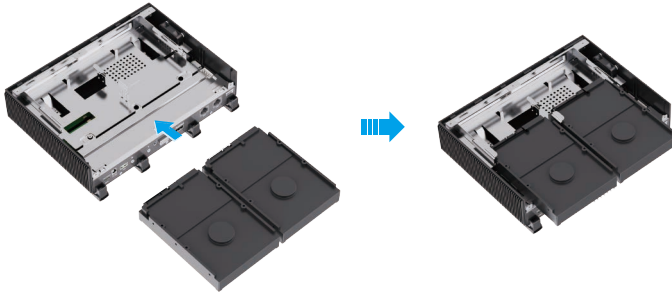
i Τοποθετήστε το Hub σε μια σταθερή, επίπεδη επιφάνεια και βεβαιωθείτε ότι το Hub είναι πλήρως αποσυνδεδεμένο από την παροχή ρεύματος.

1. Ξεβιδώστε τις 5 βίδες στη βάση (όπως φαίνεται στην εικόνα) και αποσυνδέστε τη βάση από το Hub.

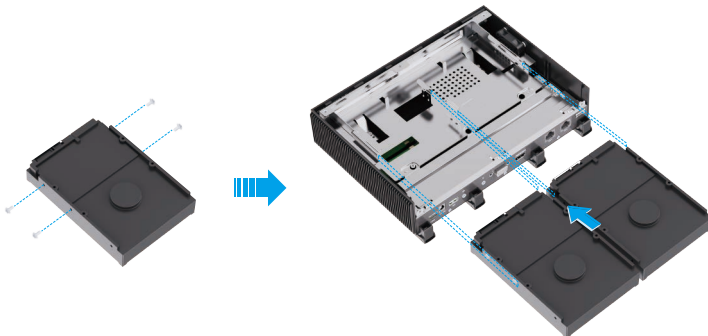


2. Τοποθετήστε έναν σκληρό δίσκο (πωλείται ξεχωριστά) στην υποδοχή σκληρού δίσκου όπως φαίνεται στην εικόνα (Για να αφήσετε χώρο για καλωδιακές συνδέσεις, μην σπρώχνετε τον σκληρό δίσκο ολοκληρωτικά στην υποδοχή σε αυτό το βήμα).

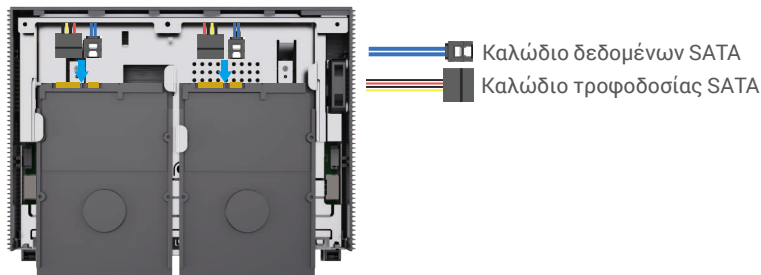
- i** • Διαφορετικά μοντέλα υποστηρίζουν διαφορετικό αριθμό σκληρών δίσκων: το μοντέλο 16CH υποστηρίζει έως 2 σκληρούς δίσκους και το μοντέλο 8CH υποστηρίζει 1 σκληρό δίσκο.
- Η πραγματική εμφάνιση του σκληρού δίσκου μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο που αγοράζετε.
- Καταρχήν, οι δίσκοι NAS υψηλής ισχύος και οι δίσκοι επιχειρησιακής χρήσης δεν υποστηρίζονται.



i Για λεπτότερους σκληρούς δίσκους, πριν την εγκατάσταση, μπορείτε να σφίξετε 4 βίδες (αγοράζονται ξεχωριστά) και στις δύο πλευρές του σκληρού δίσκου (όπως φαίνεται στην εικόνα) για να ρυθμίσετε το ύψος του ώστε να ταιριάζει σωστά στη θέση του σκληρού δίσκου. Στη συνέχεια, σύρετε τον σκληρό δίσκο στη θέση κατά την κατεύθυνση που υποδεικνύεται στο σχήμα.



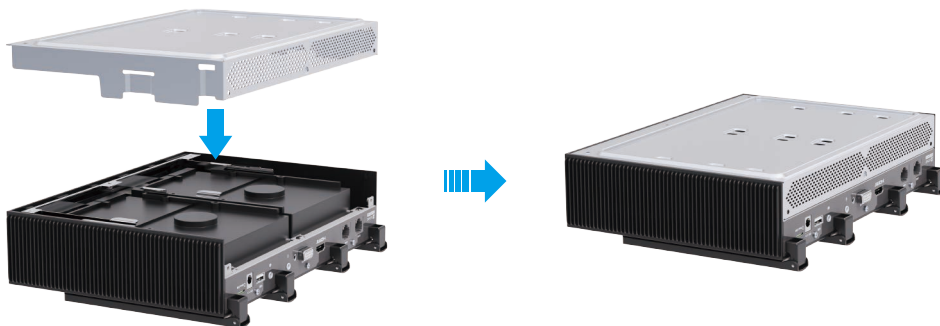
3. Εισάγετε το καλώδιο δεδομένων SATA στη θύρα δεδομένων SATA 7 ακίδων στον σκληρό δίσκο, στη συνέχεια εισάγετε το καλώδιο τροφοδοσίας SATA στη μεγαλύτερη θύρα τροφοδοσίας SATA 15 ακίδων στον σκληρό δίσκο.



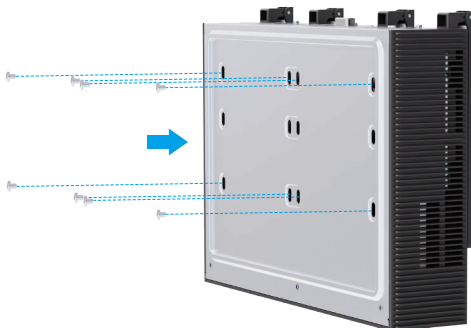
4. Σπρώξτε τον σκληρό δίσκο πλήρως μέσα στη θύρα.



5. Επανασυνδέστε την βάση στη Μονάδα.



6. Στερεώστε τον σκληρό δίσκο στη βάση με βίδες (περιλαμβάνονται στη συσκευασία). Εάν οι οπές του σκληρού δίσκου και της βάσης δεν ευθυγραμμίζονται, γείρετε τον Κόμβο κάθετα με τα LED να κοιτάζουν προς τα κάτω και τη βάση προς το μέρος σας για να ευθυγραμμίσετε τις οπές, και στη συνέχεια σφίξτε τις βίδες.



i Για διαφορετικά μοντέλα και μεγέθη σκληρών δίσκων, οι θέσεις των οπών στερέωσης διαφέρουν. Συνιστάται να ανατρέξετε στο ακόλουθο σχήμα για την τοποθέτηση.



Για την εγκατάσταση σκληρού δίσκου 2,5 ιντσών



Για την εγκατάσταση σκληρού δίσκου 3,5 ιντσών

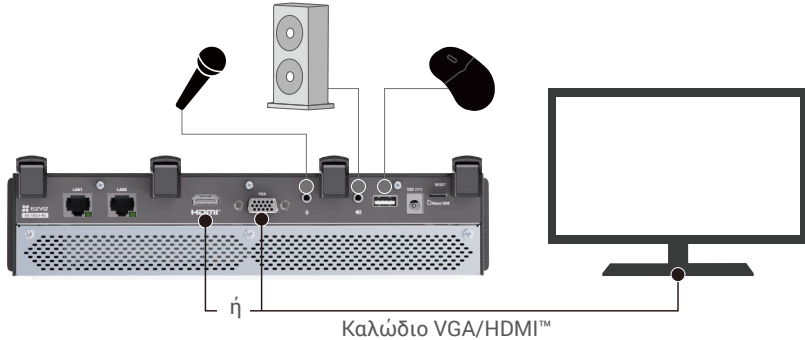
7. Εισάγετε και σφίξτε τις 5 βίδες στην εικόνα για να στερεώσετε τη βάση.



Σύστημα Καλωδίωσης

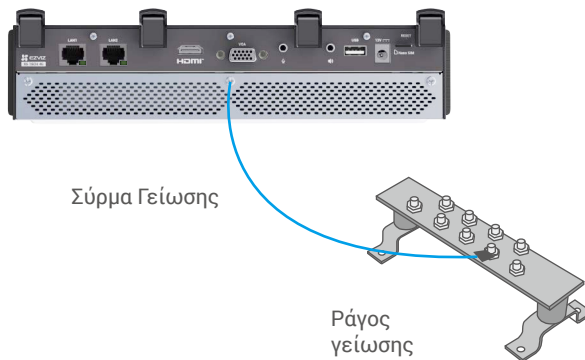
1. Συνδέστε τη θύρα HDMI™ του Hub στη θύρα HDMI™ της οθόνης χρησιμοποιώντας το καλώδιο HDMI™ (αγοράζεται ξεχωριστά). Μπορείτε επίσης να συνδέσετε το Hub στην οθόνη χρησιμοποιώντας καλώδιο VGA (αγοράζεται ξεχωριστά).
2. Συνδέστε το ποντίκι, τις συσκευές εισόδου και εξόδου ήχου (όπως μικρόφωνο και ηχείο, αγοράζονται ξεχωριστά) στον κόμβο.

i Για να αποφύγετε την ηλεκτρομαγνητική παρεμβολή από την κεραία του Hub που επηρεάζει τα ηχητικά σήματα, κρατήστε το μικρόφωνο, το ηχείο και τα καλώδιά τους όσο το δυνατόν πιο μακριά από την κεραία.



Ενεργοποιήστε το Hub

1. Συνδέστε τη βίδα γείωσης με τη ράβδο γείωσης μέσω ενός καλωδίου γείωσης (αγοράζεται ξεχωριστά).



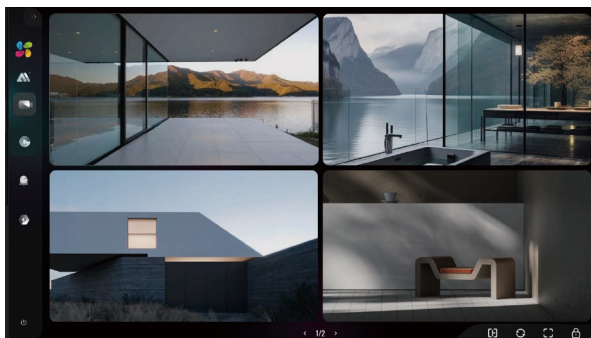
2. Συνδέστε το Hub στην πρίζα χρησιμοποιώντας το καλώδιο τροφοδοσίας.












i • Ο Κόμβος θα ενεργοποιηθεί αυτόματα μόλις συνδεθεί με την τροφοδοσία.
• Για αποσύνδεση από την παροχή ρεύματος, αποσυνδέστε τον συνδετήρα ρεύματος από τη συσκευή.



3. Ακολουθήστε τον οδηγό στην οθόνη του μόνιτορ για να ολοκληρώσετε τις παρακάτω λειτουργίες: Ορίστε τη γλώσσα του συστήματος και τη ζώνη ώρας, δημιουργήστε έναν κωδικό πρόσβασης ή μοτίβο χειρονομίας

και αρχικοποιήστε τον σκληρό δίσκο.
4. Η τοπική σελίδα του Hub θα εμφανιστεί μετά την ολοκλήρωση του οδηγού εγκατάστασης.

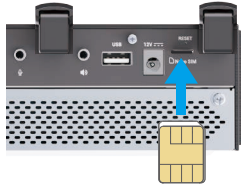


Εικονίδιο	Περιγραφή
	Έξυπνη Αναζήτηση Επιτρέπει την ταχεία ανάκτηση εγγραφών βάσει έξυπνης ανάλυσης (π.χ. ανίχνευση κατοικίδιων, αναγνώριση ανθρώπινου σχήματος, αναγνώριση οχημάτων κ.λπ.). Μπορείτε να φιλτράρετε τις αναζητήσεις κατά συνδεδεμένη συσκευή, ημερομηνία ή τύπο συμβάντος.
	Εγγραφή. Μπορείτε να αναθεωρήσετε καταγεγραμμένο υλικό και να σαρώσετε γρήγορα συνοπτικά γεγονότα (π.χ. ανίχνευση κατοικίδιων, αναγνώριση ανθρώπινης μορφής, αναγνώριση οχημάτων, κ.λπ.).
	Ζωντανή προβολή. Προβάλετε ζωντανές ροές κάμερας απευθείας στην οθόνη.
	Μηνύματα Εμφανίζει ειδοποιήσεις συστήματος και ενεργοποιήσεις συμβάντων. Μπορείτε να φιλτράρετε τα συμβάντα ανά συνδεδεμένη συσκευή, ημερομηνία ή τύπο συμβάντος και να δείτε την ημερήσια αναφορά εδώ.
	Ρυθμίσεις. Προβολή ή διαμόρφωση ρυθμίσεων συστήματος, συμπεριλαμβανομένων της κάμερας, της αποθήκευσης και των παραμέτρων συστήματος.
	Κλείστε το Hub ή επανεκκινήστε το.  Αποσυνδέστε τον προσαρμογέα από την πρίζα αν η συσκευή δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για παρατεταμένο χρονικό διάστημα.
	Διαχωρισμένη οθόνη. Εναλλάσσει μεταξύ μονοκαναλικών και πολυκαναλικών διατάξεων προβολής για παρακολούθηση σε πραγματικό χρόνο.
	Περιήγηση Επιτρέπει την αυτοματοποιημένη διαδοχική εναλλαγή μεταξύ καναλιών κάμερας για κυκλική παρακολούθηση.
	Πλήρης οθόνη. Εναλλάσσει το επιλεγμένο κανάλι κάμερας ώστε να καταλαμβάνει ολόκληρη την περιοχή προβολής για εστιασμένη παρακολούθηση.
	Κλειδωμα. Επιτρέπει τη χειροκίνητη κλειδωμα της τρέχουσας διάταξης σελίδας ή του καναλιού κάμερας για την αποφυγή τυχαίων αλλαγών κατά την παρακολούθηση.

Συνδέστε τον Κόμβο στο Δίκτυο

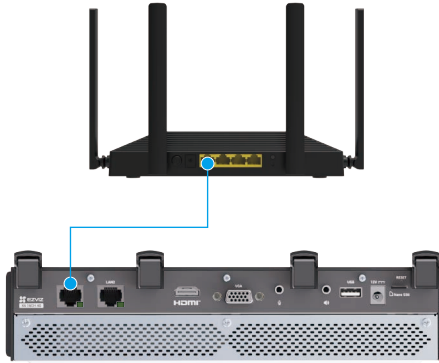
Σύνδεση 4G

(Μόνο για το μοντέλο 4G) Εισάγετε μια κάρτα Nano SIM στη θύρα Nano SIM με τη μεταλλική πλευρά προς τα πάνω και την εγκοπή ευθυγραμμισμένη με τη θύρα, όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα.



Ενσύρματη σύνδεση

Συνδέστε τη θύρα LAN του Hub με το δρομολογητή χρησιμοποιώντας καλώδιο δικτύου (αγοράζεται ξεχωριστά).

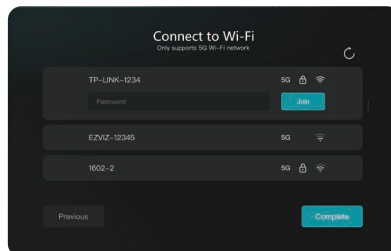


Ασύρματη σύνδεση

i Για την πρώτη χρήση, μπορείτε να ακολουθήσετε τον οδηγό στη τοπική σελίδα για να συνδεθείτε σε δίκτυο Wi-Fi

Συνδέστε το Hub στο Wi-Fi στη τοπική σελίδα του Hub.

1. Μεταβείτε στις "Ρυθμίσεις -> Διαμόρφωση Δικτύου" και επιλέξτε "Ασύρματη Σύνδεση".
2. Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης Wi-Fi για να συνδεθείτε στο δίκτυο.



Προσθέστε το Hub στο EZVIZ

1. Συνδεθείτε στον λογαριασμό σας στην εφαρμογή EZVIZ.
2. Στην αρχική οθόνη, πατήστε "+" στην επάνω δεξιά γωνία για να μεταβείτε στη σελίδα Σάρωση QR Code.
3. Σαρώστε τον κωδικό QR στο εξώφυλλο του Οδηγού Γρήγορης Εκκίνησης ή στο σώμα του Hub.
4. Ακολουθήστε τον οδηγό της εφαρμογής EZVIZ για να προσθέσετε το Hub στον λογαριασμό σας EZVIZ.



i Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε τον κωδικό QR στη τοπική σελίδα του Hub: Ρυθμίσεις -> Πληροφορίες Συσκευής

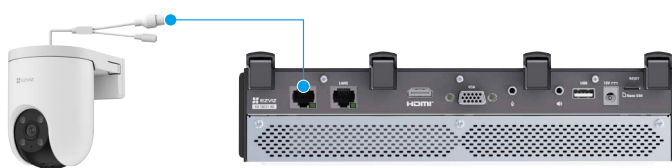
Συνδέστε τη Συσκευή EZVIZ με τον Κόμβο

Μπορείτε να συνδέσετε προϊόντα βίντεο EZVIZ (όπως δικτυακές κάμερες, έξυπνη κλειδαριά και κουδούνι) στο Hub για ζωντανή προβολή βίντεο.

1. Προετοιμασία

- **Ενσύρματη Σύνδεση** Συνδέστε τη θύρα δικτύου της κάμερας EZVIZ και τη θύρα LAN του Hub ή του ίδιου δρομολογητή με το Hub χρησιμοποιώντας καλώδιο δικτύου (αγοράζεται ξεχωριστά).

i Η ενσύρματη σύνδεση υποστηρίζει μόνο συσκευή EZVIZ που διαθέτει θύρα δικτύου. Εδώ παίρνουμε την κάμερα EZVIZ ως παράδειγμα.




- **Ασύρματη Σύνδεση:** Ενεργοποιήστε τη συσκευή EZVIZ και επαναφέρετέ την στις εργοστασιακές ρυθμίσεις (Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής EZVIZ).

i Βεβαιωθείτε ότι η απόσταση μεταξύ της συσκευής EZVIZ και του Hub δεν υπερβαίνει τα 5 μέτρα.

2. Συνδέστε τη Συσκευή EZVIZ

Σύνδεση Συσκευής μέσω Τοπικής Σελίδας του Κόμβου

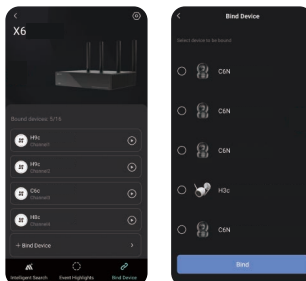
1. Εισέλθετε στην τοπική σελίδα του Hub, κάντε κλικ στο  και πατήστε «+» στην οθόνη.
2. Ο Κόμβος θα αναζητήσει αυτόματα τις κοντινές συσκευές EZVIZ και θα τις εμφανίσει στη λίστα.
3. Επιλέξτε τη συσκευή στόχο και κάντε κλικ στο "Σύνδεση" στην οθόνη. Η συσκευή θα συνδεθεί αυτόματα με το Hub.

i Εάν η συσκευή έχει ήδη προστεθεί στην εφαρμογή EZVIZ, παρακαλούμε εισαγάγετε τον κωδικό επαλήθευσης της συσκευής για να ολοκληρώσετε τη σύνδεση (Για λεπτομέρειες, παρακαλούμε ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής EZVIZ).

Συνδέστε τη Συσκευή μέσω της Εφαρμογής EZVIZ

i Βεβαιωθείτε ότι έχετε προσθέσει τη συσκευή EZVIZ στον λογαριασμό της εφαρμογής EZVIZ σας.

1. Συνδεθείτε στον λογαριασμό σας στην εφαρμογή EZVIZ.
2. Εισέλθετε στη σελίδα λεπτομερειών του Hub, στην διεπαφή Σύνδεσης Συσκευής, πατήστε «+ Σύνδεση Συσκευής». Το σύστημα θα αναζητήσει αυτόματα τις συσκευές EZVIZ στον λογαριασμό EZVIZ σας και θα τις εμφανίσει στη λίστα.
3. Επιλέξτε τη συσκευή στόχο και πατήστε «Σύνδεση» στην εφαρμογή. Η συσκευή θα συνδεθεί αυτόματα με το Hub και θα εμφανιστεί στη σελίδα Σύνδεση Συσκευής.



Λειτουργίες στην εφαρμογή EZVIZ

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

1. Σελίδα Λεπτομερειών

Όταν ανοίξετε την εφαρμογή EZVIZ, η σελίδα λεπτομερειών του Hub εμφανίζεται όπως φαίνεται παρακάτω. Μπορείτε να διαχειριστείτε τις συνδεδεμένες συσκευές εδώ όπως απαιτείται.



Όνομασία	Περιγραφή
Ρυθμίσεις	Πατήστε το εικονίδιο για να προβάλετε ή να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της συσκευής.
Κανάλια	Εμφανίζει μια λίστα με όλα τα συνδεδεμένα κανάλια.
Σύνδεση Συσκευής	Πατήστε για αναζήτηση και σύνδεση συσκευής.
Έξυπνη Αναζήτηση	Επιτρέπει την ταχεία ανάκτηση εγγραφών βάσει έξυπνης ανάλυσης (π.χ. ανίχνευση κατοικίδιων, αναγνώριση ανθρώπινης μορφής, αναγνώριση οχημάτων). Οι χρήστες μπορούν να φιλτράρουν τις αναζητήσεις ανά κάμερα, ημερομηνία ή τύπο συμβάντος.
Επισημάνσεις Εκδήλωσης	Εμφάνιση συμβάντων και των χρόνων εμφάνισής τους με τη μορφή ετικετών. Πατήστε για να δείτε το αντίστοιχο βίντεο.

2. Ρυθμίσεις

Στη σελίδα ρυθμίσεων, μπορείτε να ορίσετε τις παραμέτρους της συσκευής.

Παράμετροι	Περιγραφή
Ονομασία	Τροποποιήστε το όνομα της συσκευής σας εδώ.
Ειδοποίηση μηνυμάτων	Προβολή του μηνύματος συσκευής και της ειδοποίησης εφαρμογής EZVIZ.
Λίστα εγγραφών	Ρυθμίστε τις λειτουργίες εγγραφής και διαχειριστείτε τα μέσα αποθήκευσης.
Ρυθμίσεις απορρήτου	Ενεργοποιήστε/απενεργοποιήστε την κρυπτογράφηση βίντεο και αλλάξτε τον κωδικό κρυπτογράφησης εδώ.
Πληροφορίες συσκευής	Προβολή πληροφοριών συσκευής εδώ, όπως σειριακός αριθμός, έκδοση συσκευής και οδηγός χρήσης.
Περισσότερα	Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση εξουσιοδότησης συσκευής.
Επανεκκίνηση της συσκευής	Επανεκκινήστε τη συσκευή.
Διαγραφή συσκευής	Πατήστε για να διαγραφεί η συσκευή από την εφαρμογή EZVIZ.

 Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη συσκευή, ανατρέξτε στη διεύθυνση www.ezviz.com/eu.

Πρωτοβουλίες για τη χρήση προϊόντων βίντεο

Αγαπητοί Χρήστες EZVIZ,

Η τεχνολογία επηρεάζει κάθε πτυχή της ζωής μας. Ως εταιρεία τεχνολογίας που κοιτάζει μπροστά, συνειδητοποιούμε όλο και περισσότερο τον ρόλο που διαδραματίζει η τεχνολογία στη βελτίωση της αποτελεσματικότητας και της ποιότητας της ζωής μας. Ταυτόχρονα, γνωρίζουμε επίσης την πιθανή βλάβη από την ακατάλληλη χρήση του. Για παράδειγμα, τα προϊόντα βίντεο μπορούν να καταγράψουν πραγματικές, πλήρεις και καθαρές εικόνες, άρα διαθέτουν εξαιρετική αξία στην αναπαράσταση γεγονότων. Ωστόσο, η ανάθεση, η χρήση και/ή η επεξεργασία των βίντεο εγγραφών μπορεί να παραβιάσει την ιδιωτικότητα, τα νόμιμα δικαιώματα και τα συμφέροντα άλλων.

Δεσμευμένοι στην καινοτομία της τεχνολογίας προς όφελος όλων, στην EZVIZ υποστηρίζουμε ένθερμα ότι κάθε χρήστης θα χρησιμοποιεί τα προϊόντα βίντεο σωστά και υπεύθυνα, δημιουργώντας έτσι συλλογικά ένα θετικό περιβάλλον όπου όλες οι σχετικές πρακτικές και η χρήση συμμορφώνονται με τους ισχύοντες νόμους και κανονισμούς, σέβονται τα συμφέροντα και τα δικαιώματα των ατόμων και προωθούν την κοινωνική ηθική. Εδώ είναι μερικές από τις πρωτοβουλίες της EZVIZ στις οποίες θα θέλαμε να επισκεφτείτε την προσοχή σας:

1. Κάθε άτομο διαθέτει εύλογη προσδοκία για προστασία του απορρήτου και η χρήση των προϊόντων βίντεο δεν θα πρέπει να έρχεται σε αντίθεση με αυτήν την εύλογη προσδοκία. Επομένως, κατά την εγκατάσταση προϊόντων βίντεο σε δημόσιους χώρους, θα πρέπει να εμφανίζεται μια προειδοποίηση που διευκρινίζει το εύρος παρακολούθησης, με εύλογα και αποτελεσματικό τρόπο. Για μη δημόσιους χώρους, τα δικαιώματα και τα συμφέροντα των εμπλεκόμενων ατόμων θα αξιολογούνται προσεκτικά, συμπεριλαμβανομένων, ενδεικτικά, της εγκατάστασης προϊόντων βίντεο μόνο μετά από την απόκτηση της συναίνεσης των ενδιαφερόμενων μερών και της μη εγκατάστασης προϊόντων βίντεο που είναι εξαιρετικά αόρατα χωρίς τη γνώση άλλων.
2. Τα προϊόντα βίντεο καταγράφουν αντικειμενικά υλικό πραγματικών δραστηριοτήτων εντός συγκεκριμένου χρόνου και χώρου. Οι χρήστες θα προσδιορίζουν εύλογα εκ των προτέρων τα άτομα και τα δικαιώματα που εμπλέκονται στο παρόν εύρος, για να αποφεύγονται τυχόν παραβιάσεις εικόνας, απορρήτου ή άλλων νόμιμων δικαιωμάτων άλλων, κατά την προστασία τους μέσω προϊόντων βίντεο. Ειδικά, εάν επιλέξετε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ηχογράφησης στην κάμερά σας, θα καταγράψετε ήχους, συμπεριλαμβανομένων συνομιλιών, εντός της περιοχής παρακολούθησης. Συνιστούμε ανεπιφύλακτα μια ολοκληρωμένη αξιολόγηση των πιθανών πηγών ήχου στο εύρος παρακολούθησης, ώστε να κατανοήσετε πλήρως την αναγκαιότητα και το εύλογο πριν ενεργοποιήσετε τη λειτουργία εγγραφής ήχου.
3. Τα προϊόντα βίντεο που χρησιμοποιούνται θα παράγουν συνεχώς ήχο ή οπτικά δεδομένα από πραγματικές σκηνές - πιθανώς περιλαμβάνοντας βιομετρικές πληροφορίες όπως εικόνες προσώπου - βασισμένα στην επιλογή των χαρακτηριστικών προϊόντος από τον χρήστη. Τα δεδομένα αυτά μπορούν να χρησιμοποιηθούν ή να επεξεργαστούν για χρήση. Τα προϊόντα βίντεο είναι μόνο τεχνολογικά εργαλεία που δεν μπορούν και δεν μπορούν ανθρώπινα να εφαρμόσουν νομικά και ηθικά πρότυπα για την καθοδήγηση της νόμιμης και σωστής χρήσης των δεδομένων. Είναι οι μέθοδοι και οι σκοποί των ατόμων που ελέγχουν και χρησιμοποιούν τα δεδομένα που δημιουργούνται που κάνουν τη διαφορά. Επομένως, οι ελεγκτές δεδομένων οφείλουν όχι μόνο να τηρούν αυστηρά τους ισχύοντες νόμους και κανονισμούς, αλλά και να τηρούν πλήρως τους μη υποχρεωτικούς κανόνες, συμπεριλαμβανομένων των διεθνών συμβάσεων, των ηθικών προτύπων, των πολιτιστικών κανόνων, της δημόσιας τάξης και των τοπικών συνηθειών. Επιπλέον, θα πρέπει πάντοτε να δίνουμε προτεραιότητα στην προστασία του απορρήτου και των δικαιωμάτων προβολής και άλλων εύλογων συμφερόντων.
4. Τα δεδομένα βίντεο που δημιουργούνται συνεχώς από τα προϊόντα βίντεο φέρουν τα δικαιώματα, τις αξίες και άλλες απαιτήσεις διαφόρων ενδιαφερόμενων μερών. Επομένως, είναι εξαιρετικά σημαντικό να διασφαλίσετε την ασφάλεια δεδομένων και να προστατεύσετε τα προϊόντα από κακόβουλες εισβολές. Κάθε χρήστης και ελεγκτής δεδομένων θα λαμβάνουν όλα τα εύλογα και απαραίτητα μέτρα για τη μεγιστοποίηση της ασφάλειας προϊόντων και δεδομένων, αποφεύγοντας τη διαρροή δεδομένων, την ακατάλληλη γνωστοποίηση ή την κακή χρήση, συμπεριλαμβανομένων, ενδεικτικά, της ρύθμισης ελέγχου πρόσβασης, της επιλογής κατάλληλου περιβάλλοντος δικτύου όπου θα συνδέονται προϊόντα βίντεο και της εγκατάστασης και συνεχούς βελτιστοποίησης της ασφάλειας δικτύου.
5. Τα προϊόντα βίντεο έχουν συμβάλει σημαντικά στην ενίσχυση της ασφάλειας της κοινωνίας μας και πιστεύουμε ότι θα συνεχίσουν να διαδραματίζουν θετικό ρόλο σε διάφορες πτυχές της καθημερινής μας ζωής. Κάθε προσπάθεια κατάχρησης αυτών των προϊόντων για την παραβίαση των ανθρωπίνων δικαιωμάτων ή τη διεξαγωγή παράνομων δραστηριοτήτων αντιβαίνει στην ουσία της αξίας στην τεχνολογική καινοτομία και την ανάπτυξη προϊόντων. Σας ενθαρρύνουμε κάθε χρήστη να καθιερώσετε τις δικές σας μεθόδους και κανόνες για την αξιολόγηση και την παρακολούθηση της χρήσης προϊόντων βίντεο, προκειμένου να διασφαλίσετε ότι αυτά τα προϊόντα χρησιμοποιούνται πάντα σωστά, με σκέψη και με καλή πρόθεση.