

Philips
Ασύρματο οικιακό
σύστημα
παρακολούθησης

για συσκευές Apple/Android



M100E

Επιβλέψτε το σπίτι σας από το smartphone ή το tablet σας

Για να είστε ήσυχoi

Το ασύρματο οικιακό σύστημα παρακολούθησης InSight από τη Philips σας επιτρέπει να επιβλέπετε το σπίτι σας όταν λείπετε. Η εγκατάσταση γίνεται εύκολα και σας προσφέρει άμεσα τη δυνατότητα παρακολούθησης από smartphone ή tablet. Αν ανιχνευτεί κάποια κίνηση ή θόρυβος, ειδοποιείστε με μηνύματα push.



Κοντά στους αγαπημένους σας, ακόμα και κατά τις μετακινήσεις σας

- Παρακολούθηση μέσω προγράμματος πλοήγησης στο Διαδίκτυο με χρήση οποιουδήποτε προγράμματος
- Εύχρηστη δωρεάν εφαρμογή Apple/Android
- Άμεση παρακολούθηση από το smartphone ή το tablet σας
- Με δυνατότητα Wi-Fi για τοποθέτηση σε οποιοδήποτε σημείο του σπιτιού σας

Ασφάλεια και εύκολη εγκατάσταση

- Μαγνητική βάση για εύκολη ρύθμιση της κατεύθυνσης προβολής
- Γρήγορη και εύκολη ρύθμιση του συστήματος παρακολούθησης Wi-Fi μέσω κωδικού QR
- Επιπλέον επιτοίχιο στήριγμα, για τη βέλτιστη δυνατή τοποθέτηση της οθόνης
- Κρυπτογραφημένη άμεση δικτύωση, για ασφαλή σύνδεση
- Παρακολουθήστε έως και 16 οθόνες με μία εφαρμογή στο smartphone/tablet

Ειδοποιήσεις με μηνύματα push

- Ενσωματωμένη λειτουργία ανίχνευσης θορύβου και κίνησης
- Ειδοποιήσεις μέσω τηλεφώνου όταν η οθόνη εντοπίσει θόρυβο/κίνηση

PHILIPS

Χαρακτηριστικά

Με δυνατότητα Wi-Fi

Το ασύρματο σύστημα παρακολούθησης In.Sight με δυνατότητα Wi-Fi χρησιμοποιεί το ασύρματο δίκτυο του σπιτιού σας για να μεταδώσει ζωντανά βίντεο και ήχο στο smartphone ή στο tablet σας. Ένα οικιακό σύστημα παρακολούθησης που μπορείτε να παίρνετε μαζί σας όπου θέλετε!

Άμεση παρακολούθηση

Άμεση παρακολούθηση από το smartphone ή το tablet σας

Δωρεάν εφαρμογή Apple/Android

Εύχρηστη δωρεάν εφαρμογή Apple/Android

Παρακολούθηση μέσω προγράμματος πλοήγησης στο Διαδίκτυο

Το ασύρματο οικιακό σύστημα παρακολούθησης In.Sight σας επιτρέπει επίσης να βλέπετε αυτά που συμβαίνουν στο σπίτι σας σε PC ή MAC σε πραγματικό χρόνο, μέσω του αγαπημένου σας προγράμματος περιήγησης, είτε πρόκειται για το Chrome, τον Internet Explorer, το Safari ή τον Firefox.

Εύκολη ρύθμιση μέσω κωδικού QR

Με την εφαρμογή, η ρύθμιση είναι πολύ απλή. Η εφαρμογή δημιουργεί έναν κωδικό QR για τις ρυθμίσεις του οικιακού δικτύου Wi-Fi. Με αυτόν τον κωδικό QR, το σύστημα παρακολούθησης συνδέεται αυτόματα με το δίκτυο Wi-Fi, εύκολα και γρήγορα.

Παρακολουθήστε έως και 16 οθόνες

Παρακολουθήστε έως και 16 οθόνες με μία εφαρμογή στο smartphone/tablet

Με δυνατότητα ρύθμισης κατεύθυνσης



Το ασύρματο οικιακό σύστημα παρακολούθησης In.Sight της Philips έχει μαγνητική βάση που συγκρατεί την οθόνη, επιτρέποντας την περιστροφή και την προσαρμογή της οθόνης σε οποιαδήποτε γωνία.

Επιπλέον επιτοίχιο στήριγμα



Το ασύρματο οικιακό σύστημα παρακολούθησης In.Sight συνοδεύεται από ένα επιτοίχιο στήριγμα. Χρησιμοποιήστε το για να στερεώσετε εύκολα την οθόνη σας σε οποιονδήποτε τοίχο ή οροφή. Η βάση μπορεί να περιστραφεί σε δύο άξονες, οπότε σας επιτρέπει να αλλάξετε τη θέση της οθόνης του In.Sight όταν είναι ήδη στερεωμένη.

Κρυπτογραφημένη άμεση δικτύωση



Το ασύρματο οικιακό σύστημα παρακολούθησης In.Sight της Philips χρησιμοποιεί εξαιρετικά ασφαλή κρυπτογράφηση ώστε τα δεδομένα σας να παραμένουν πάντα απόρρητα. Το ασύρματο οικιακό σύστημα παρακολούθησης In.Sight χρησιμοποιεί ένα μοναδικό κλειδί κρυπτογράφησης κάθε φορά που πραγματοποιεί σύνδεση.

Ανίχνευση θορύβου και κίνησης



Είναι αδύνατο να προβλέψετε πότε μπορεί να συμβεί κάτι. Το ασύρματο οικιακό σύστημα παρακολούθησης In.Sight παρακολουθεί συνεχώς χάρη στη ρυθμιζόμενη λειτουργία ανίχνευσης θορύβου και κίνησης, και σας ειδοποιεί μόλις ανιχνεύσει κάποιο θόρυβο ή κίνηση.

Ειδοποιήσεις

Ειδοποιήσεις μέσω τηλεφώνου όταν η οθόνη εντοπίσει θόρυβο/κίνηση



Προδιαγραφές

Φακός & αισθητήρας

- Αισθητήρας: VGA
- Λειτουργία εστίασης: Σταθερό
- Εύρος εστίασης: 0,4 μ. έως το άπειρο

Ποιότητα βίντεο

- Μετάδοση VGA
- Μορφές: συμπίεση βίντεο H.264
- Ισορροπία λευκού: Αυτόματη ισορροπία λευκού
- Έκθεση: Αυτόματος έλεγχος έκθεσης

Χαρακτηριστικά

- Wi-Fi: 802.11 b/ g/ n (2,4GHz), 802.11 a (5GHz)
δεν υποστηρίζεται
- Ανίχνευση κίνησης
- Ανίχνευση θορύβου
- Ένδειξη LED
- Μαγνητική βάση: Με δυνατότητα ρύθμισης
κατεύθυνσης
- Κουμπί μηδενισμού
- Οπές κοχλία: Ναι, 1

Λογισμικό

- Εγκατάσταση: μέσω εφαρμογής
- Αυτόματη ενημέρωση εφαρμογών
- Υποστήριξη προγράμματος περιήγησης στον
ιστό
- Υποστηριζόμενο σύστημα: iOS 4.3 ή
μεταγενέστερης έκδοσης, Android 2.3 ή
ανώτερη
- Συμβατότητα με iPad: iPad, iPad 2, Νέο iPad, iPad
mini, iPad (3ης γενιάς)
- Συμβατότητα με iPhone: iPhone 3GS, iPhone 4,

- iPhone 4S, iPhone 5
- Συμβατότητα με iPod: iPod Touch 4ης γενιάς και
νεότερο
- Συμβατότητα με τηλέφωνα Android: Η Philips
συνιστά τηλέφωνα κλάσης Samsung Galaxy 3 ή
ανώτερης

Συμπεριλαμβανόμενα αξεσουάρ

- Επιπλέον επιτοίχιο στήριγμα
- Τροφοδοτικό USB
- Καλώδιο USB: Ναι, 2,5 μ.
- Βίδες / στηρίγματα στερέωσης σε τοίχο: 3
- Οδηγός γρήγορης έναρξης

Είσοδος και έξοδος

- Μικρόφωνο: Υψηλής ευαισθησίας, Μονοφωνικό
- USB: Θύρα Mini-USB

Ελάχιστες απαιτήσεις

- Windows: Windows XP, Windows Vista,
Windows 7, Internet Explorer 6.0, Επεξεργαστής
PENTIUM 4 - 2,8 GHz, 1GB RAM και 64 MB
Βίντεο RAM
- MAC: MACINTOSH 10.4, MACINTOSH 10,5,
MACINTOSH 10.6, MAC 1,66 GHz Intel Core
Duo, Safari 1.1

Διαστάσεις

- Διαστάσεις συσκευασίας (Π x Υ x Β):
158 x 160 x 58 χιλ.
- Διαστάσεις προϊόντος (Π x Υ x Β):
45 x 95 x 45 χιλ.



Ημερομηνία έκδοσης
2014-03-03

Έκδοση: 6.0.4

12 NC: 8670 000 98563
EAN: 08 71258 16707 19

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάζουν χωρίς
προειδοποίηση. Τα εμπορικά σήματα ανήκουν στην
Koninklijke Philips N.V. ή στους αντίστοιχους
ιδιοκτήτες.

www.philips.com

* Η ζωντανή παρακολούθηση βίντεο μέσω του οικιακού σας
δικτύου Wi-Fi, με χρήση του ασύρματου οικιακού συστήματος
In.Sight, είναι δωρεάν και χωρίς περιορισμούς. Το ίδιο ισχύει και
για την εξ αποστάσεως ζωντανή παρακολούθηση βίντεο (είτε
μέσω εξωτερικού Wi-Fi, είτε μέσω 3G) και για απεριόριστες
περιόδους παρακολούθησης, υπάρχει όμως ένα όριο 5 λεπτών
για τη διάρκεια της κάθε περιόδου.

* Μπορείτε να αγοράσετε περισσότερο χρόνο περιόδων
παρακολούθησης και άλλες ποιοτικές δυνατότητες από την
εφαρμογή. Οι όροι αυτοί ενδέχεται να αλλάζουν.