



© 2024 HOMEGUARD
www.homeguardworld.com
support@homeguardworld.com
CE FC    Made in China



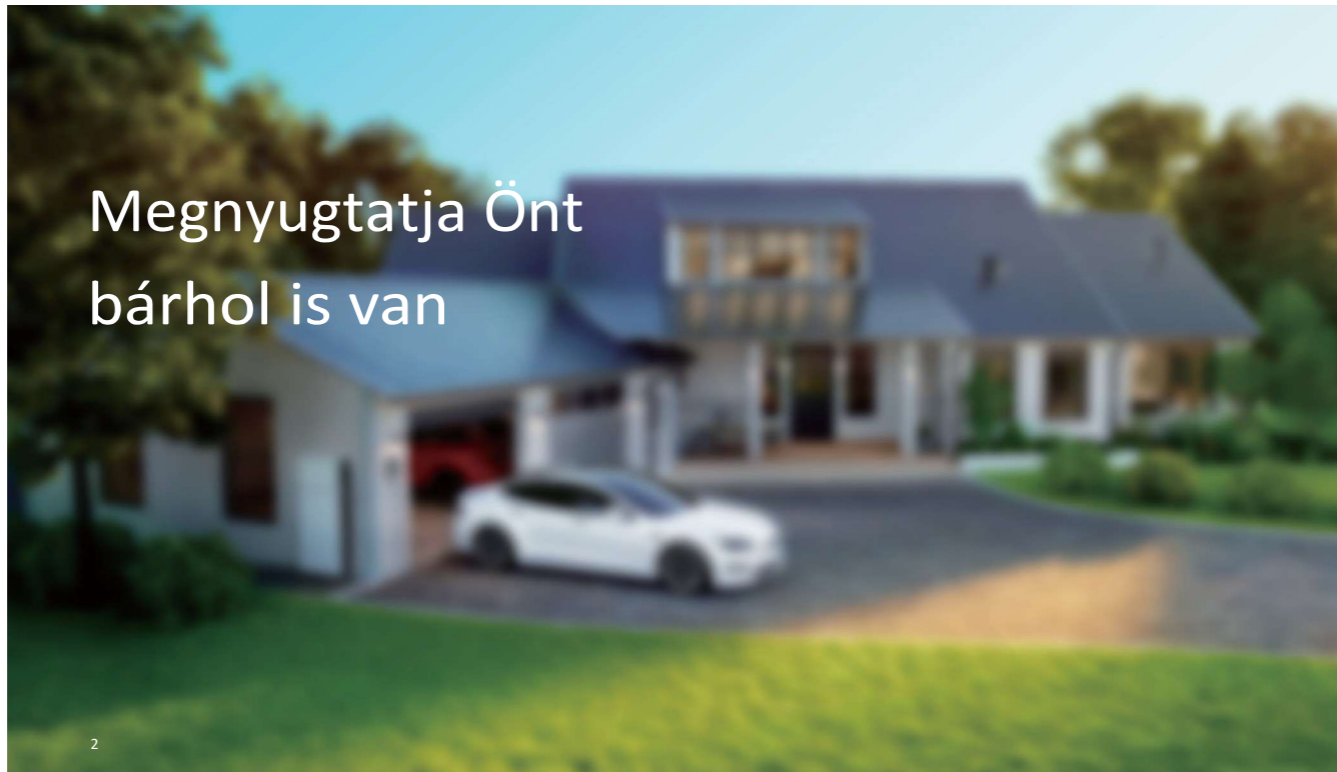
2K All Weather PTZ Wi-Fi Kamera

Gyorsindítási útmutató - HU



Modell: HGWOB-253

Megnyugtatja Önt
bárhol is van



2

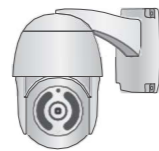


Üdvözöljük

Köszönjük, hogy a HOMEGUARD-ot választotta.
A kezdés egyszerű.

3

Mit tartalmaz



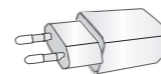
Kamera



Antenna



Gyorsindítási útmutató



Tápegység adapter



Ethernet kábel



Figyelmeztető matrica



Rögzítő elemek



Fali dugó

Alkatrészek és leírás

MicroSD kártyahely
MicroSD-kártyát helyezhet be a felvételek rögzítéséhez.

HD videó
A kamera nappal teljes színes, kiváló minőségű 2K videót rögzít, alkonyatkor pedig infravörös (fekete-fehér) üzemmódra vált, így még teljes sötétségben is tiszta 2K videót rögzít.

Kétirányú hang
Hallhatod, hogy mi történik, és válaszolhatsz, mert a beépített mikrofon/hangszóró egységekhez



Vezeték nélküli átvitel
Csatlakozzon vezeték nélkül a routeréhez, így biztonságosan megtekintheti PC-n, okostelefonon vagy táblagépen a világ bármely pontjáról.

Mount
Könnyen telepíthető, tartós tartó

Távírányítású Pan & Tilt
Motorizált lencse jobbra és balra (360°), fel és le (100°), távírányítható a következő helyről okostelefon vagy más eszköz

1. lépés Kamera bekapcsolása

1 Csatlakoztassa a hálózati adaptert a kamerához és csatlakoztassa a fali aljzathoz

2 Ha a piros és kék fény villog, a kamera várakozik a csatlakozásra.

3 Csatlakoztassa a kamerát a routerhez a WiFi jel segítségével vagy Ethernet kábellel

4 Győződjön meg róla, hogy ugyanazon a Wi-Fi hálózaton belül van, mint amelyiken a kamerát használja

LED
A LED-kijelző színeivel jelzi a működési állapotot. A LED-kijelző színénekrészletes jelentése az alábbi táblázatban található.

Jelzőfény állapota	Eszköz
• A piros LED folyamatosan világít	Bekapcsolás és aktiválás
• Kék és piros lámpák felváltva villognak	A készülék készen áll a csatlakoztatásra
• Kék lámpa gyorsan villog	A készülék fogadja a WiFi jelet vagy csatlakozik a WiFi hálózathoz
• A kék fény folyamatosan világít	A készülék csatlakozik a hálózathoz.
• A piros fény gyorsan villog	A készülék visszaállítja a gyári alapértelmezett állapotot
• A kék fény kialudt	Az eszköz nem tudott csatlakozni a hálózathoz

Vörös és kék fény villog

6

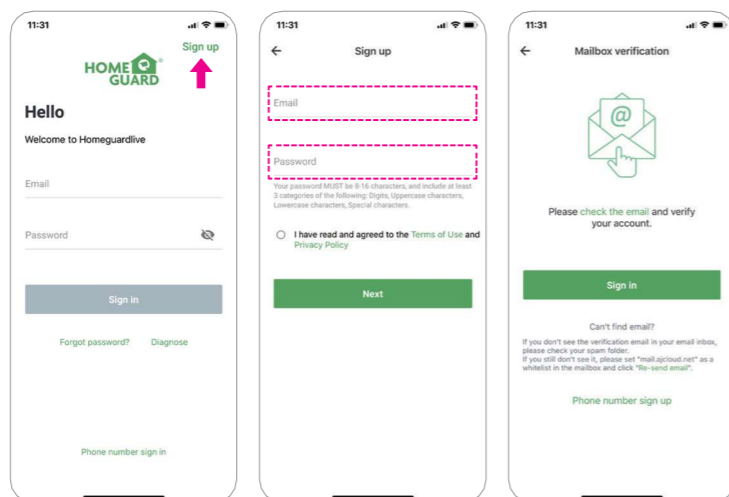
2. lépés Szerezd meg az alkalmazást

A legjobb élményért töltsd le a Homeguardlive alkalmazást okostelefonjára az alábbi QR-kód beolvasásával vagy a "Homeguardlive" keresésével az alkalmazásboltban vagy a Google Play-en.



7

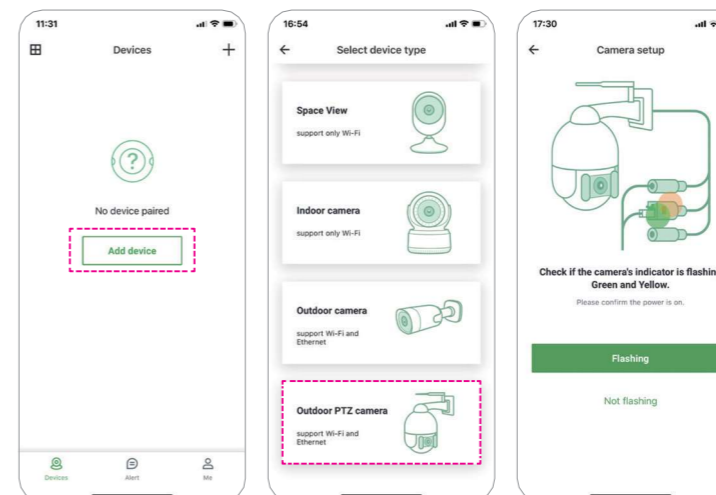
3. lépés Fiók regisztrálása



- 1 Nyissa meg a Homeguardlive alkalmazást, majd válassza a Feliratkozás pontot.
- 2 Írja be az e-mail címét. Hozzon létre egy legalább 8 karakter hosszú jelszót. A jelszónak a következőket kell tartalmaznia:
 - Legalább egy nagybetű
 - Legalább egy kisbetű
 - Legalább egy szám
- 3 Kapni fog egy e-mailt az aktiválási linkkel. Nyissa meg a linket a fiók aktiválásához. A sikeres aktiválás után lépjen vissza a fiókja bejelentkezéséhez.

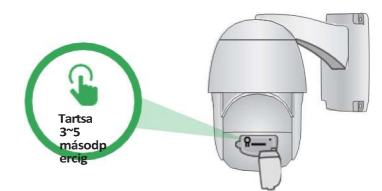
8

4. lépés Eszköz hozzáadása

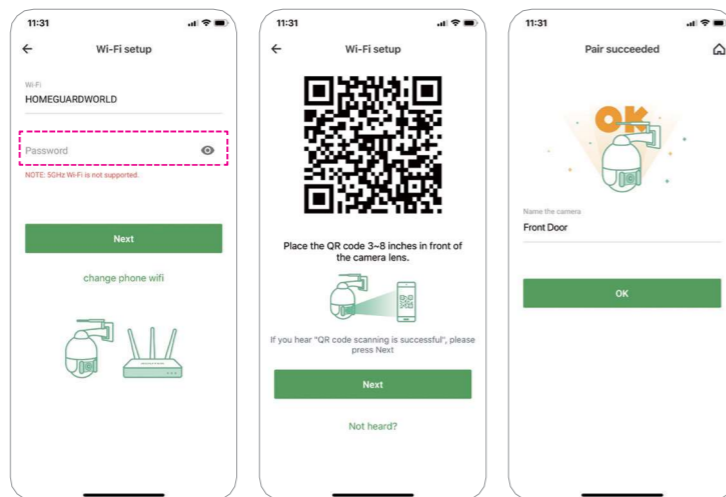


- 1 Jelentkezzen be fiókjába, és koppintson a "Eszköz hozzáadása" lehetőségre.
- 2 Válassza ki a "Kültéri PTZ kamera" →. "Két LED-kábel" ☒ "Wi-Fi kapcsolat QR-kóddal" a csatlakozáshoz.
- 3 Ellenőrizze, hogy a kamera kijelzője villog-e pirosan és kékesen. Ha nem, kérjük, p r ó b á l j a meg resetelni a kamerát.
Reset: Nyomja meg és tartsa lenyomva a "Reset" gombot, amíg a LED pirosra nem vált.

9



5. Csatlakozás a hálózathoz



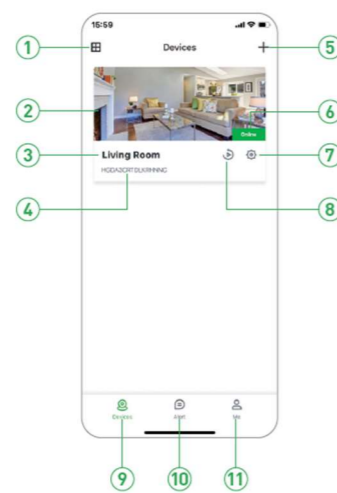
- 1 Adja meg a helyes Wi-Fi jelszót.
Megjegyzés: A kamera nem támogatja az 5GHz-es Wi-Fi-t.
- 2 Ez az alkalmazás létrehoz egy QR-kódot, helyezze a QR-kódot 3~8 hüvelykkel a kamera lenséje elé. Amikor a kamera kéri, hogy "QR-kód beolvasása sikeres", nyomja meg a "Tovább" gombot, és várjon egy pillanatot.
- 3 Nevezze el a kamerát a sikeres párosítás után. Nyomja meg az "OK" gombot a hozzáadási művelet befejezéséhez.

Kész vagy!

Gratulálunk! A HOMEGUARD kamera be van állítva és készen áll a használatra.

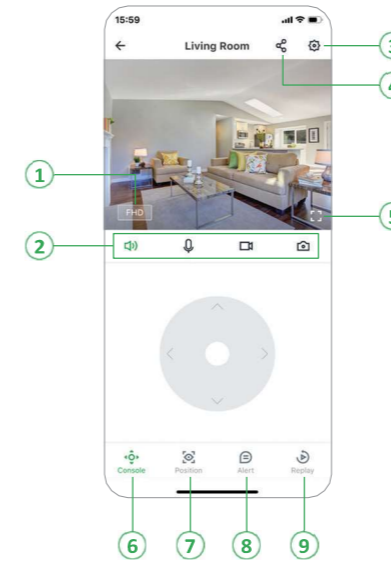
Mostantól szabadon elhelyezheti a kamerát bárhol az otthonában, ahol van WiFi jel, és távolról, a világ bármely pontjáról megtekintheti okostelefonján vagy táblagépén!

Kezdőlap



1, Osztott képernyő	Érintse meg az osztottképernyős nézethez
2, Élő videó	Érintse meg az élő felvétel megkezdéséhez
3, Készülék neve	Kamera nevét mutatja
4, Készülék azonosítója	Kamera felhő azonosítóját mutatja
5, Készülék hozzáadása	Érintse meg új kamera hozzáadásához
6, Készülék állapota	A kamera hálózati állapotának kijelzése
7, Beállítások	Érintse meg a kamera beállításokhoz
8, Visszajátszás	Érintse meg a memóriakártyán tárolt felvétel lejátszásához
9, Készülékek	Érintse meg az eszközök kilistázásához
10, Riasztások	Érintse meg a riasztás információk eléréséhez
11, Én	Érintse meg a fiók információk eléréséhez

Élő nézet



1, Felbontás	Érintse meg a videó felbontás minőségének állításához: SD, FHD
2, Némítás	Érintse meg a kamera némításához, vagy a némítás feloldásához
2 irányú beszélgetés	Aktiválja a mikrofont a kétirányú beszélgetéshez
Felvétel	Élő videóból felvétel mentése
Rögzítés	Élő videóból kép rögzítése
3, Beállítás	Érintse meg a kamera beállítások megnyitásához
4, Megosztás	Érintse meg, hogy megossza a kamerát másokkal
5, Teljes képernyő	Érintse meg a teljes képernyős nézethez
6, Konzol	Érintse meg a forgatás és döntés engedélyezéséhez
7, Pozíció	Hozzáad/Állít az előre beállított pozíción, alap pozíciót állít
8, Riasztás	Érintse meg a riasztás funkciók megjelenítéséhez
9, Visszajátszás	Érintse meg a memóriakártyán tárolt videó lejátszásához



Megtekintés Macról vagy Windows PC-ről

Telepítse a "Homeguardlive" szoftvert Mac vagy Window PC számítógépére az App Store-ból vagy a Microsoft Store-ból.



14

Műszaki adatok

Tétel	Leírás
Hardveres jellemzők	10/100Mbps RJ45 port Wi-Fi támogatás
	Teljesítmény interfész
	Reset gomb
	Beépített mikrofon és hangszóró
	Beépített MicroSD kártyahely
	12db 850nm tömb infravörös lámpák, 30m éjszakai látótávolság
IR-CUT	Igen
Felbontás	2560 x 1440
Tömörítés / maximális képkocka sebesség	H.264, 30fps
Képzékelő / objektív	1/3" CMOS érzékelő, f=3.6mm, F=2.1 Betekintési szög: 110°
Pan / Tilt tartomány	Vízszintes 360°, függőleges 100°
AI objektum észlelés	Ember / jármű / háziállat
Biztonsági protokollok	64/128 bites WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Kamera méretei	160mm x 155mm x 100mm
Tápfeszültség bemenet	5V 1A EGYENÁRAM, < 4.5W
Időjárásálló	IP66



15