Video surveillance camera

- BG. Камера за наблюдение
- DE. Videoüberwachungskamera
- ES. Cámara de videovigilancia
- FR. Caméra de surveillance vidéo
- HU. Videó megfigyelő kamera
- IT. Telecamera di videosorveglianza
- NL. Videobewakingscamera
- PL. Kamera do monitoringu wideo
- RO. Camera supraveghere video

Contents

English		3
Български		11
Deutsch		20
Español		29
Français		38
Magyar	•••••	47
Italiano	•••••	56
Nederlands	•••••	65
Polski		74
Romana		82

Product overview



1. Micro SD card slot	5. Microphone
2. IPS screen	6. Speaker
3. Call button	7. USB C port for the
	camera power supply
4. Reset button	

Technical specifications

Sensor	3MP 1/3" CMOS
Video compression	H.265AI
Video resolution	2304 x 1296 @ 12fps
Minimum illumination	Color: 0.01Lux @(F1.2, AGC ON); 0 Lux (IR On)
Lens	3.6 mm
View angle	92°
Screen	2.4 inch IPS
Screen resolution	320 x 240
Night visibility	6 IR LEDs
IR distance	Up to 25 m
ΡΤΖ	Horizontal 355°/ Vertical 60°

Audio encoding	G.711
Speaker	Built-in
Microphone	Built-in
Recordings storage	Micro SD card slot (max. 128 GB)
AI alarms	Human detection, baby cry detection
Wi-Fi Frequency/ Power	2.4 GHz / 100 mW
Bluetooth frequency/ Power	2.4 GHz / < 10 mW
Power voltage	5V DC 1.6A (USB-C port)
Operating temperature	-26~80°C

Camera setup

Install the ICsee application from Google Play or App Store or scan the QR code below:



Connect the phone to the Wi-Fi 2.4 GHz network, activate the location and the Bluetooth function.

Log in to the application and press the + button in the right corner of the screen.

You can add the camera to the application manually or automatically.

Automatic configuration

If you have activated the Bluetooth and Location function in your phone, the application will automatically find your camera. Follow the steps on the screen until the configuration is complete.

Manual configuration

Press the + button in the right corner of the screen.

Select the "Wi-Fi camera" option.

Press "Next" in the following interface.

Add the Wi-Fi network password. Note: the selected Wi-Fi network must be the same network to which the mobile phone is connected. The camera does not support 5 GHz Wi-Fi networks.

Position the QR code from the application in front of the camera lens and wait for the connection to

be made.

After receiving the "Added successfully" message, rename the camera.

Access the camera for preview and additional settings.





Call function

Press the button on the camera or the button on the remote control to make a call. In the application, press the green button to answer and the red button to stop the conversation.

You can also initiate a call from the application by pressing the "Video Call" option.



Simplified EU declaration of conformity

ONLINESHOP SRL declares that the PNI IP733 video surveillance camera complies with the RED Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: https://www.mypni.eu/products/10634/ download/certifications

Преглед на продукта



1. Слот за микро SD	5. Микрофон
карта	
2. IPS екран	6. Говорител
3. Бутон за	7. USB С порт
повикване	
4. Бутон за нулиране	

Технически спецификации

Сензор	3MP 1/3" CMOS
Видео компресия	H.265AI
Видео резолюция	2304 х 1296 при 12
	кадъра в секунда
Минимално	Цвят: 0.01Lux @(F1.2,
осветление	AGC ON); 0 лукса (IR
	включен)
Обектив	3,6 мм
Ъгъл на гледане	92°
Екран	2,4 инча IPS
Разделителна	320 x 240
способност на	
екрана	

Нощна видимост	6 IR светодиода
lr разстояние	До 25м
PTZ	Хоризонтално 355°/ Вертикално 60°
Аудио кодиране	G.711
Говорител	Вградена
Микрофон	Вградена
Съхраняване на записи	Слот за микро SD карта (макс. 128 GB)
Аі аларми	Откриване на хора, откриване на бебешки плач
Wi-fi честота/ мощност	2,4 GHz / 100 mW

Bluetooth честота/	2,4 GHz / < 10 mW
мощност	
Захранващо	5V DC 1.6A (USB-C
напрежение	порт)
Работна	-26~80°C
температура	

Настройка на камерата

Инсталирайте приложението ICsee от Google Play или App Store или сканирайте QR кода подолу:



Свържете телефона към Wi-Fi 2,4 GHz мрежа, активирайте местоположението и функцията Bluetooth.

Влезте в приложението и натиснете бутона + в десния ъгъл на екрана.

Можете да добавите камерата към приложението ръчно или автоматично.

Автоматична конфигурация

Ако сте активирали функцията Bluetooth и местоположениевтелефонаси, приложението автоматично ще намери вашата камера. Следвайте стъпките на екрана, докато конфигурацията приключи.

Ръчна конфигурация

Натиснете бутона + в десния ъгъл на екрана.

Изберете опцията "Wi-Fi камера".

Натиснете "Напред" в следния интерфейс.

Добавете паролата за Wi-Fi мрежа. Забележка: избраната Wi-Fi мрежа трябва да е същата мрежа, към която е свързан мобилният телефон. Камерата не поддържа 5 GHz Wi-Fi мрежи.

Позиционирайте QR кода от приложението пред обектива на камерата и изчакайте да се осъществи връзката.

След като получите съобщението "Добавено успешно", преименувайте камерата.

Достъп до камерата за преглед и допълнителни настройки.



Функция за повикване

Натиснете бутона на камерата или дистанционното управление, зада осъществите повикване. В приложението натиснете зеления бутон, за да отговорите, и червения, за да спрете разговора.

Можете също да инициирате повикване от приложението, като натиснете опцията "Видео повикване".



Опростена ЕС декларация за съответствие

ONLINESHOP SRL декларира, че камерата за видеонаблюдение PNI IP733 отговаря на Директива RED 2014/53/EU. Пълният текст на EC декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес: https://www.mypni. eu/products/10634/download/certifications

Produktübersicht



1. Micro-SD-	5. Mikrofon
Kartensteckplatz	
2. IPS-Bildschirm	6. Lautsprecher
3. Anruftaste	7. USB-C-Anschluss
4. Reset-Taste	

Technische Daten

Sensor	3 MP 1/3" CMOS
Videokomprimierung	H.265AI
Videoauflösung	2304 x 1296 @ 12fps
Mindestbeleuchtung	Farbe: 0,01 Lux @
	(F1.2, AGC EIN); 0 Lux
	(IR Ein)
Objektiv	3,6 mm
Sichtwinkel	92°
Bildschirm	2,4 Zoll IPS
Bildschirmauflösung	320 x 240
Nachtsichtbarkeit	6 IR-LEDs
IR-Entfernung	Bis zu 25 m

PTZ	Horizontal 355°/ Vertikal 60°
Audiokodierung	G.711
Lautsprecher	Integriert
Mikrofon	Integriert
Aufnahmespeicher	Micro-SD- Kartensteckplatz (max. 128 GB)
KI-Alarme	Menschenerkennung, Babyschreierkennung
WLAN-Frequenz/- Leistung	2,4 GHz / 100 mW
Bluetooth-Frequenz/- Leistung	2,4 GHz / < 10 mW

Stromspannung	5 V DC 1,6 A (USB-C-
	Anschluss)
Betriebstemperatur	-26 ~ 80 °C

Kamera-Setup

Installieren Sie die ICsee-Anwendung aus Google Play oder App Store oder scannen Sie den QR-Code unten:



Verbinden Sie das Telefon mit dem 2,4-GHz-WLAN-Netzwerk, aktivieren Sie die Ortung und die Bluetooth-Funktion. Melden Sie sich bei der Anwendung an und drücken Sie die +-Taste in der rechten Ecke des Bildschirms.

Sie können die Kamera der Anwendung manuell oder automatisch hinzufügen.

Automatische Konfiguration

Wenn Sie die Bluetooth- und Ortungsfunktion in Ihrem Telefon aktiviert haben, findet die Anwendung Ihre Kamera automatisch. Folgen Sie den Schritten auf dem Bildschirm, bis die Konfiguration abgeschlossen ist.

Manuelle Konfiguration

Drücken Sie die +-Taste in der rechten Ecke des Bildschirms.

Wählen Sie die Option "WLAN-Kamera".

Drücken Sie in der folgenden Schnittstelle "Weiter".

Fügen Sie das WLAN-Netzwerkkennwort hinzu. Hinweis: Das ausgewählte WLAN-Netzwerk muss dasselbe Netzwerk sein, mit dem das Mobiltelefon verbunden ist. Die Kamera unterstützt keine 5-GHz-WLAN-Netzwerke.

Positionieren Sie den QR-Code aus der Anwendung vor dem Kameraobjektiv und warten Sie, bis die Verbindung hergestellt ist.

Nach Erhalt der Meldung "Erfolgreich hinzugefügt" benennen Sie die Kamera um.

Greifen Sie für eine Vorschau und zusätzliche Einstellungen auf die Kamera zu.



Anruffunktion

Drücken Sie die Kamera- oder Fernbedienungstaste, um einen Anruf zu tätigen. Drücken Sie in der Anwendung die grüne Taste, um zu antworten, und die rote Taste, um das Gespräch zu beenden.

Sie können einen Anruf auch aus der Anwendung heraus einleiten, indem Sie die Option "Videoanruf" drücken..



Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

ONLINESHOP SRL erklärt, dass die Videoüberwachungskamera PNI IP733 der RED-Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: https://www. mypni.eu/products/10634/download/certifications

Descripción general del producto



1. Ranura para tarjeta Micro SD	5. Micrófono
2. Pantalla IPS	6. Altavoz
3. Botón de llamada	7. Puerto USB C
4. Botón de reinicio	

Especificaciones técnicas

Sensor	3MP 1/3" CMOS
Compresión de vídeo	H.265AI
Resolución de vídeo	2304 x 1296 a 12 fps
Iluminación mínima	Color: 0,01 Lux a (F1.2, AGC ON); 0 Lux (IR On)
Lente	3,6 mm
Ángulo de visión	92°
Pantalla	2,4 pulgadas IPS
Resolución de pantalla	320 x 240
Visibilidad nocturna	6 LED IR
Distancia IR	Hasta 25 m

PTZ	Horizontal 355°/ Vertical 60°
Codificación de audio	G.711
Altavoz	Integrado
Micrófono	Integrado
Almacenamiento de grabaciones	Ranura para tarjeta Micro SD (máx. 128 GB)
Alarmas de IA	Detección de personas, detección de llanto de bebé
Frecuencia/Potencia de Wi-Fi	2,4 GHz / 100 mW
Frecuencia/Potencia de Bluetooth	2,4 GHz / < 10 mW

Voltaje de	5 V CC 1,6 A (puerto
alimentación	USB-C)
Temperatura de	-26 ~ 80 °C
funcionamiento	

Configuración de la cámara

Instala la aplicación ICsee desde Google Play o App Store o escanea el código QR que aparece a continuación:



Conecta el teléfono a la red Wi-Fi 2.4 GHz, activa la localización y la función Bluetooth.

Inicia sesión en la aplicación y pulsa el botón + en la esquina derecha de la pantalla.

Puedes añadir la cámara a la aplicación de forma manual o automática.

Configuración automática

Si has activado la función Bluetooth y Localización en tu teléfono, la aplicación encontrará automáticamente tu cámara. Sigue los pasos en pantalla hasta completar la configuración.

Configuración manual

Pulsa el botón + en la esquina derecha de la pantalla.

Selecciona la opción "Cámara Wi-Fi".

Pulsa "Siguiente" en la siguiente interfaz.

Añade la contraseña de la red Wi-Fi. Nota: la red Wi-Fi seleccionada debe ser la misma red a la que está conectado el móvil. La cámara no soporta redes Wi-Fi de 5 GHz.

Posiciona el código QR de la aplicación delante del lente de la cámara y espera a que se realice la conexión.

Tras recibir el mensaje "Añadida correctamente", cambia el nombre de la cámara.

Accede a la cámara para previsualizar y realizar ajustes adicionales.



Función de llamada

Pulsa el botón de la cámara o del mando a distancia para realizar una llamada. En la aplicación, pulsa el botón verde para responder y el botón rojo para detener la conversación. También puedes iniciar una llamada desde la aplicación pulsando la opción "Videollamada".


Declaración de conformidad UE simplificada

ONLINESHOP SRL declara que la cámara de videovigilancia PNI IP733 cumple con la Directiva RED 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: https://www.mypni.eu/ products/10634/download/certifications

Présentation du produit



1. Emplacement pour	5. Microphone
carte Micro SD	
2. Écran IPS	6. Haut-parleur
3. Bouton d'appel	7. Port USB C
4. Réinitialisation	

Spécifications techniques

Capteur	CMOS 3MP 1/3"
Compression vidéo	H.265AI
Résolution vidéo	2304 x 1296 à 12 ips
Éclairage minimum	Couleur : 0,01 lux à
	(F1,2, AGC activé) ; 0
	lux (IR activé)
Objectif	3,6 mm
Angle de vue	92°
Écran	IPS 2,4 pouces
Résolution de l'écran	320 x 240
Visibilité nocturne	6 LED IR
Distance IR	Jusqu'à 25 m

PTZ	Horizontal 355°/ Vertical 60°
Encodage audio	G.711
Haut-parleur	Intégré
Microphone	Intégré
Stockage des	Emplacement pour
enregistrements	carte Micro SD (max.
	128 Go)
Alarmes IA	Détection humaine, détection des pleurs de bébé
Fréquence/	2,4 GHz / 100 mW
Alimentation Wi-Fi	

Fréquence/	2,4 GHz / < 10 mW
Alimentation	
Bluetooth	
Tension	5 V CC 1,6 A (port
d'alimentation	USB-C)
Température de	-26 ~ 80 °C
fonctionnement	

Configuration de la caméra

Installez l'application ICsee depuis Google Play ou App Store ou scannez le code QR ci-dessous:



Connectez le téléphone au réseau Wi-Fi 2,4 GHz, activez la localisation et la fonction Bluetooth.

Connectez-vous à l'application et appuyez sur le bouton + dans le coin droit de l'écran.

Vous pouvez ajouter la caméra à l'application manuellement ou automatiquement.

Configuration automatique

Si vous avez activé la fonction Bluetooth et Localisation sur votre téléphone, l'application trouvera automatiquement votre caméra. Suivez les étapes à l'écran jusqu'à ce que la configuration soit terminée.

Configuration manuelle

Appuyez sur le bouton + dans le coin droit de l'écran.

Sélectionnez l'option « Caméra Wi-Fi ».

Appuyez sur « Suivant » dans l'interface suivante.

Ajoutez le mot de passe du réseau Wi-Fi. Remarque : le réseau Wi-Fi sélectionné doit être le même réseau auquel le téléphone mobile est connecté. La caméra ne prend pas en charge les réseaux Wi-Fi 5 GHz.

Positionnez le code QR de l'application devant l'objectif de la caméra et attendez que la connexion soit établie.

Après avoir reçu le message « Ajouté avec succès », renommez la caméra.

Accédez à la caméra pour un aperçu et des paramètres supplémentaires.



Fonction appel

Appuyez sur le bouton de l'appareil ou de la télécommande pour passer un appel. Dans l'application, appuyez sur le bouton vert pour répondre et sur le bouton rouge pour arrêter la conversation. Vous pouvez également lancer un appel depuis l'application en appuyant « Appel vidéo»



45

Déclaration de conformité UE simplifiée

ONLINESHOP SRL déclare que la caméra de vidéosurveillance PNI IP733 est conforme à la directive RED 2014/53/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante: https://www.mypni. eu/products/10634/download/certifications

Termék áttekintése



1. Micro SD	5. Mikrofon
kártyanyílás	
2. IPS képernyő	6. Hangszóró
3. Hívás gomb	7. USB C port
4. Reset gomb	

Műszaki előírások

Érzékelő	3 MP 1/3" CMOS
Videó tömörítés	H.265AI
Videó felbontás	2304 x 1296 @ 12 fps
Minimális	Szín: 0.01Lux @(F1.2,
megvilágítás	AGC ON); 0 Lux (IR
	bekapcsolva)
Lencse	3,6 mm
Nézetszög	92°
Képernyő	2,4 hüvelykes IPS
Képernyő felbontás	320 x 240
Éjszakai láthatóság	6 IR LED
IR távolság	25 m-ig

PTZ	Vízszintes 355°/ Függőleges 60°
Hangkódolás	G.711
Hangszóró	Beépített
Mikrofon	Beépített
Felvételek tárolása	Micro SD kártyanyílás (max. 128 GB)
Al riasztások	Emberérzékelés, babasírás észlelés
Wi-Fi frekvencia/ teljesítmény	2,4 GHz / 100 mW
Bluetooth frekvencia/ teljesítmény	2,4 GHz / < 10 mW
Tápfeszültség	5 V DC 1,6 A (USB-C port)

Kamera beállítása

Telepítse az ICsee alkalmazást a Google Play vagy az App Store áruházból, vagy olvassa be az alábbi QR-kódot:



Csatlakoztassa a telefont a 2,4 GHz-es Wi-Fi hálózathoz, aktiválja a helymeghatározást és a Bluetooth funkciót.

Jelentkezzen be az alkalmazásba, és nyomja meg a + gombot a képernyő jobb sarkában. A kamerát manuálisan vagy automatikusan is hozzáadhatja az alkalmazáshoz.

Automatikus konfiguráció

Ha aktiválta a Bluetooth és a helymeghatározás funkciót a telefonon, az alkalmazás automatikusan megtalálja a kameráját. Kövesse a képernyőn megjelenő lépéseket, amíg a konfiguráció be nem fejeződik.

Kézi konfiguráció

Nyomja meg a + gombot a képernyő jobb sarkában.

Válassza a "Wi-Fi kamera" lehetőséget.

Nyomja meg a "Tovább" gombot a következő felületen.

Adja hozzá a Wi-Fi hálózat jelszavát. Megjegyzés:

a kiválasztott Wi-Fi hálózatnak ugyanannak a hálózatnak kell lennie, amelyhez a mobiltelefon csatlakozik. A fényképezőgép nem támogatja az 5 GHz-es Wi-Fi hálózatokat.

Helyezze el az alkalmazás QR-kódját a kamera lencséje elé, és várja meg, amíg létrejön a kapcsolat.

Miután megkapta a "Hozzáadás sikeresen" üzenetet, nevezze át a kamerát.

Nyissa meg a kamerát az előnézethez és a további beállításokhoz.



Hívás funkció

Hívás kezdeményezéséhez nyomja meg a kamera vagy a távirányító gombját. Az alkalmazásban nyomja meg a zöld gombot a válaszadáshoz, a piros gombot a beszélgetés leállításához.

Az alkalmazásból is kezdeményezhet hívást a "Videóhívás" opció megnyomásával.



54

Egyszerűsített EU megfelelőségi nyilatkozat

Az ONLINESHOP SRL kijelenti, hogy a PNI IP733 videó megfigyelő kamera megfelel a 2014/53/EU RED irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő internetes címen érhető el: https://www.mypni.eu/products/10634/ download/certifications

Panoramica del prodotto



1. Slot per scheda	5. Microfono
Micro SD	
2. Schermo IPS	6. Altoparlante
3. Pulsante di	7. Porta USB C
chiamata	
4. Pulsante di reset	

Specifiche tecniche

Sensore	3MP 1/3" CMOS
Compressione video	H.265AI
Risoluzione video	2304 x 1296 @ 12fps
Illuminazione minima	Colore: 0,01Lux @
	(F1.2, AGC ON); 0 Lux
	(IR On)
Obiettivo	3,6 mm
Angolo di visione	92°
Schermo	2,4 pollici IPS
Risoluzione schermo	320 x 240
Visibilità notturna	6 LED IR
Distanza IR	Fino a 25 m

PTZ	Orizzontale 355°/ Verticale 60°
Codifica audio	G.711
Altoparlante	Integrato
Microfono	Integrato
Archiviazione	Slot per scheda Micro
registrazioni	SD (max. 128 GB)
Allarmi Al	Rilevamento umano, rilevamento pianto bambino
Frequenza/ alimentazione Wi-Fi	2,4 GHz / 100 mW
Frequenza/ alimentazione Bluetooth	2,4 GHz / < 10 mW

Tensione di	5 V CC 1,6 A (porta
alimentazione	USB-C)
Temperatura di	-26~80 °C
esercizio	

Configurazione della telecamera

Installa l'applicazione ICsee da Google Play o App Store o scansiona il codice QR qui sotto:



Collega il telefono alla rete Wi-Fi 2,4 GHz, attiva la posizione e la funzione Bluetooth.

Accedi all'applicazione e premi il pulsante +

nell'angolo destro dello schermo.

Puoi aggiungere la telecamera all'applicazione manualmente o automaticamente.

Configurazione automatica

Se hai attivato la funzione Bluetooth e Posizione sul tuo telefono, l'applicazione troverà automaticamente la tua telecamera. Segui i passaggi sullo schermo fino al completamento della configurazione.

Configurazione manuale

Premi il pulsante + nell'angolo destro dello schermo.

Seleziona l'opzione "Fotocamera Wi-Fi".

Premi "Avanti" nell'interfaccia seguente.

Aggiungi la password della rete Wi-Fi. Nota: la rete

Wi-Fi selezionata deve essere la stessa rete a cui è connesso il telefono cellulare. La telecamera non supporta reti Wi-Fi a 5 GHz.

Posiziona il codice QR dall'applicazione davanti all'obiettivo della telecamera e attendi che venga stabilita la connessione.

Dopo aver ricevuto il messaggio "Aggiunto correttamente", rinomina la telecamera.

Accedi alla telecamera per l'anteprima e le impostazioni aggiuntive.



Funzione chiamata

Premi il pulsante della fotocamera o del telecomando per effettuare una chiamata. Nell'applicazione, premi il pulsante verde per rispondere e il pulsante rosso per interrompere la conversazione. Puoi anche avviare una chiamata dall'applicazione premendo l'opzione "Videochiamata".



Dichiarazione di conformità UE semplificata

ONLINESHOP SRL dichiara che la telecamera di videosorveglianza PNI IP733 è conforme alla direttiva RED 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: https://www.mypni. eu/products/10634/download/certifications

Productoverzicht



1. Micro SD-kaartsleuf	5. Microfoon
2. IPS-scherm	6. Luidspreker
3. Belknop	7. USB C-poort
4. Resetknop	

Technische specificaties

Sensor	3MP 1/3" CMOS
Videocompressie	H.265AI
Videoresolutie	2304 x 1296 @ 12 fps
Minimale verlichting	Kleur: 0,01 lux @ (F1.2, AGC AAN); 0 lux (IR AAN)
Lens	3,6 mm
Beeldhoek	92°
Scherm	2,4 inch IPS
Schermresolutie	320 x 240
Nachtzichtbaarheid	6 IR-leds
IR-afstand	Tot 25 m

PTZ	Horizontaal 355°/ Verticaal 60°
Audiocodering	G.711
Luidspreker	Ingebouwd
Microfoon	Ingebouwd
Opnameopslag	Micro SD-kaartsleuf (max. 128 GB)
Al-alarmen	Menselijke detectie, huildetectie van baby's
Wi-Fi-frequentie/ vermogen	2,4 GHz / 100 mW
Bluetooth-frequentie/ vermogen	2,4 GHz / < 10 mW

Voedingsspanning	5V DC 1,6A (USB-C-
	poort)
Bedrijfstemperatuur	-26~80°C

Camera-instelling

Installeer de ICsee-applicatie vanuit Google Play of App Store of scan de onderstaande QR-code:



Verbind de telefoon met het Wi-Fi 2.4 GHz netwerk, activeer de locatie en de Bluetooth functie.

Meld u aan bij de applicatie en druk op de + knop in de rechterhoek van het scherm. U kunt de camera handmatig of automatisch toevoegen aan de applicatie.

Automatische configuratie

Als u de Bluetooth en Locatie functie in uw telefoon hebt geactiveerd, zal de applicatie automatisch uw camera vinden. Volg de stappen op het scherm totdat de configuratie is voltooid.

Handmatige configuratie

Druk op de + knop in de rechterhoek van het scherm.

Selecteer de optie "Wi-Fi camera".

Druk op "Volgende" in de volgende interface.

Voeg het Wi-Fi netwerk wachtwoord toe. Let op: het geselecteerde Wi-Fi netwerk moet hetzelfde netwerk zijn als waarmee de mobiele telefoon is verbonden. De camera ondersteunt geen 5 GHz Wi-Fi netwerken.

Plaats de QR code van de applicatie voor de cameralens en wacht tot de verbinding tot stand is gebracht.

Nadat u het bericht "Toegevoegd succesvol" hebt ontvangen, hernoemt u de camera.

Ga naar de camera voor een voorbeeld en aanvullende instellingen.



Belfunctie

Druk op de camera- of afstandsbedieningsknop om een oproep te doen. Druk in de applicatie op de groene knop om te antwoorden en op de rode knop om het gesprek te beëindigen.

U kunt ook een oproep starten vanuit de applicatie door op de optie "Videogesprek" te drukken.


Vereenvoudigde EUconformiteitsverklaring

ONLINESHOP SRL verklaart dat de PNI IP733 videobewakingscamera voldoet aan de REDrichtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: https://www.mypni.eu/ products/10634/download/certifications

Przegląd produktu



1. Gniazdo karty Micro SD	5. Mikrofon
2. Ekran IPS	6. Głośnik
3. Przycisk połączenia	7. Port USB C
4. Przycisk	
resetowania	

Dane techniczne

Czujnik	3MP 1/3" CMOS
Kompresja wideo	H.265AI
Rozdzielczość wideo	2304 x 1296 @ 12fps
Minimalne oświetlenie	Kolor: 0,01 luksa @
	(F1.2, AGC ON); 0
	luksów (IR On)
Obiektyw	3,6 mm
Kąt widzenia	92°
Ekran	2,4 cala IPS
Rozdzielczość ekranu	320 x 240
Widoczność w nocy	6 diod IR LED
Odległość IR	Do 25 m

PTZ	Poziomo 355°/ Pionowo 60°
Kodowanie dźwięku	G.711
Głośnik	Wbudowany
Mikrofon	Wbudowany
Przechowywanie nagrań	Gniazdo na kartę Micro SD (maks. 128 GB)
Alarmy AI	Wykrywanie ludzi, wykrywanie płaczu dziecka
Częstotliwość/moc Wi-Fi	2,4 GHz / 100 mW
Częstotliwość/moc Bluetooth	2,4 GHz / < 10 mW

Napięcie zasilania	5 V DC 1,6 A (port
	USB-C)
Temperatura robocza	-26~80°C

Konfiguracja kamery

Zainstaluj aplikację ICsee z Google Play lub App Store lub zeskanuj poniższy kod QR:



Podłącz telefon do sieci Wi-Fi 2,4 GHz, aktywuj lokalizację i funkcję Bluetooth.

Zaloguj się do aplikacji i naciśnij przycisk + w prawym rogu ekranu. Możesz dodać kamerę do aplikacji ręcznie lub automatycznie.

Konfiguracja automatyczna

Jeśli w telefonie aktywowałeś funkcję Bluetooth i lokalizacji, aplikacja automatycznie znajdzie kamerę. Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, aż konfiguracja zostanie ukończona.

Konfiguracja ręczna

Naciśnij przycisk + w prawym rogu ekranu.

Wybierz opcję "Kamera Wi-Fi".

Naciśnij "Dalej" w poniższym interfejsie.

Dodaj hasło sieci Wi-Fi. Uwaga: wybrana sieć Wi-Fi musi być tą samą siecią, do której podłączony jest telefon komórkowy. Kamera nie obsługuje sieci

Wi-Fi 5 GHz.

Umieść kod QR z aplikacji przed obiektywem kamery i poczekaj na nawiązanie połączenia.

Po otrzymaniu komunikatu "Dodano pomyślnie" zmień nazwę kamery.

Uzyskaj dostęp do kamery w celu podglądu i dodatkowych ustawień.





Funkcja połączenia

Naciśnij przycisk aparatu lub pilota, aby wykonać połączenie. W aplikacji naciśnij zielony przycisk, aby odebrać, i czerwony przycisk, aby zakończyć rozmowę.

Możesz również zainicjować połączenie z aplikacji, naciskając opcję "Rozmowa wideo".



Uproszczona deklaracja zgodności UE

ONLINESHOP SRL oświadcza, że kamera do monitoringu wideo PNI IP733 jest zgodna z dyrektywą RED 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: https://www.mypni.eu/ products/10634/download/certifications

Prezentare produs



1. Slot card micro SD	5. Microfon
2. Ecran IPS	6. Difuzor
3. Buton apelare	7. Port USB C pentru
	alimentare camera
4. Buton reset	

Specificatii tehnice

Senzor	3MP 1/3" CMOS
Compresie video	H.265AI
Rezolutie video	2304 x 1296 @ 12fps
Iluminare minina	Color: 0.01Lux @(F1.2, AGC ON); 0 Lux (IR On)
Lentila	3.6 mm
Unghi de vizualizare	92°
Ecran	2.4 inch IPS
Rezolutie ecran	320 x 240
Vizibilitate nocturna	6 LED-uri IR
Distanta IR	Pana la 25 m
ΡΤΖ	Orizontala 355°/ Verticala 60°

Codificare audio	G.711
Difuzor	Incorporat
Microfon	Incorporat
Stocare inregistrari	Slot card micro SD (max. 128 GB)
Alarme Al	Detectare prezenta umana, detectare plans copil
Frecventa/Putere Wi-Fi	2.4 GHz / 100 mW
Frecventa/Putere Bluetooth	2.4 GHz / < 10 mW
Alimentare	5V DC 1.6A (port USB-C)
Temperatura de lucru	-26~80°C

Configurare camera

Instalati aplicatia ICsee din Google Play sau App Store sau scanati codul QR de mai jos:



Conectati telefonul la reteaua Wi-Fi 2.4 GHz, activati locatia si functia Bluetooth.

Autentificati-va in aplicatie si apasati pe butonul + din coltul din dreapta ecranului.

Puteti adauga camera in aplicatie manual sau automat.

Configurare automata

Daca ati activati functia Bluetooth si Locatie in telefon, aplicatia va identifica automat camera dumneavoastra. Urmati pasii de pe ecran pana la finalizarea configurarii.

Configurare manuala

Apasati pe butonul + din coltul din dreapta ecranului.

Selectati optiunea "Wi-Fi camera".

Apasati "Next" in interfata urmatoare.

Adaugati parola retelei Wi-Fi. Nota: reteaua Wi-Fi selectata trebuie sa fie aceeasi retea la care este conectat telefonul mobil. Camera nu suporta retele Wi-Fi de 5 GHz.

Pozitionati codul QR din aplicatie in fata obiectivului

camerei si asteptati sa se faca conexiunea.

Dupa ce ati primit mesajul "Added successfully", redenumiti camera.

Accesati camera pentru previzualizare si setari suplimentare.





Functia apelare

Apasati butonul de pe camera sau de pe telecomanda pentru a efectua un apel. In aplicatie, apasati butonul verde pentru a raspunde si butonul rosu pentru a intrerupe conversatia.

De asemenea, puteti initia un apel si din aplicatie, apasand pe optiunea "Video Call".



Declaratie UE de conformitate simplificata

ONLINESHOP SRL declara ca **Camera supraveghere** video PNI IP733 este in conformitate cu Directiva RED 2014/53/UE. Textul integral al declaratiei UE de conformitate este disponibil la urmatoarea adresa de internet: https://www.mypni.eu/ products/10634/download/certifications

####