

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN.

Alle informatie, inclusief onder andere bewoordingen, afbeeldingen en grafieken, zijn eigendom van Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hierna "Beans View" genoemd). Deze gebruiksaanwijzing (hierna "de handleiding" te noemen) mag op geen enkele wijze, geheel of gedeeltelijk, worden vermenigvuldigd, gewijzigd, vertaald of verspreid, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Beans View. Tenzij anders bepaald, geeft Beans View geen enkele garanties, waarborgen of representaties, expliciet of impliciet, met betrekking tot de handleiding.


Over deze handleiding

De handleiding bevat instructies voor het gebruik en beheer van het product. Afbeeldingen, grafieken, afbeeldingen en alle andere informatie hierna worden verstrekt voor beschrijving en uitleg. De informatie in de handleiding is onderhevig aan verandering, zonder voorafgaande kennisgeving, als gevolg van firmware-updates of andere redenen. Zoek alstublieft de nieuwste versie op de Beans View website (<http://www.beansview.com>).

Herziening

Nieuwe release – December 2025

Handelsmerken erkenning

™, Beans View™ en andere handelsmerken en logo's van Beans View zijn eigendom van Beans View in de verschillende rechtsgebieden. Andere hierna genoemde handelsmerken en logo's zijn eigendom van hun respectievelijke eigenaars.

Juridische disclaimer

VOOR ZOVER MAXIMAAL IS TOEGESTAAN DOOR DE TOEPASSELIJKE WETGEVING, WORDT HET BESCHREVEN PRODUCT, MET ZIJN HARDWARE, SOFTWARE EN FIRMWARE, GELEVERD "AS IS", MET ALLE FOUTEN EN GEBREKEN, EN GEEFT Beans View GEEN ENKELE GARANTIE, EXPLICIET OF IMPLICIET, INCLUSIEF MAAR NIET BEPERKT TOT VERKOOPBAARHEID, BEVREDIGENDE KWALITEIT, GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL EN INBREUKEN OP DE RECHTEN VAN DERDEN. Beans View, HAAR DIRECTEUREN, FUNCTIONARISSEN, WERKNEMERS OF AGENTEN ZIJN IN GEEN GEVAL AANSPRAKELIJK NAAR U VOOR ENIGE SPECIALE, GEVOLG-, BIJKOMENDE OF INDIRECTE SCHADE, INCLUSIEF, ONDER ANDERE, SCHADE VOOR VERLIES VAN BEDRIJFSWINSTEN, BEDRIJFSONDERBREKING OF VERLIES VAN GEGEVENS OF DOCUMENTATIE IN VERBAND MET HET GEBRUIK VAN DIT PRODUCT, ZELFS ALS Beans View IS GEÏNFORMEERD OVER DE MOGELIJKHEID VAN ZULKE SCHADE.

VOOR ZOVER MAXIMAAL TOEGESTAAN DOOR DE TOEPASSELIJKE WETGEVING, ZAL IN GEEN GEVAL DE TOTALE AANSPRAKELIJKHEID VAN Beans View DE OORSPRONKELIJKE AANKOOPPRIJS VAN HET PRODUCT OVERSCHRIJDEN.

Beans View ACCEPTEERT GEEN ENKELE AANSPRAKELIJKHEID VOOR PERSOONLIJK LETSEL OF SCHADE AAN EIGENDOMMEN ALS GEVOLG VAN PRODUCTONDERBREKING OF SERVICEBEÏNDIGING VEROORZAAKT DOOR:

A) ONJUISTE INSTALLATIE OF GEBRUIK ANDERS DAN AANBEVOLEN; B) DE BESCHERMING VAN NATIONALE OF OPENBARE BELANGEN; C) OVERMAGHT; D) UZELF OF DERDEN, MET INBEGRIJ VAN, MAAR NIET BEPERKT TOT, HET GEBRUIK VAN PRODUCTEN, SOFTWARE, TOEPASSINGEN, ENZ. VAN DERDEN.

WAAR HET EEN PRODUCT MET INTERNETTOEGANG BETREFT, IS HET GEBRUIK VAN HET PRODUCT VOLLEDIG VOOR UW EIGEN RISICO. Beans View NEEMT GEEN ENKELE VERANTWOORDELIJKHEID VOOR ABNORMALE WERKING, HET UITLEKKEN VAN PERSOONLIJKE GEGEVENS OF ANDERE SCHADE ALS GEVOLG VAN CYBERAANVALLEN, HACKERAANVALLEN, VIRUSINSPECTIES OF ANDERE BEVEILIGINGSRISICO'S OP HET INTERNET; INDIEN NODIG VOORZIEFT Beans View ECHTER WEL IN TIJDIGE TECHNISCHE ONDERSTEUNING. WETGEVING BETREFFENDE TOEZICHT EN GEGEVENS BESCHERMING VERSCHILLEN PER RECHTSGEBIED. CONTROLEER ALLE RELEVANTE WETTEN IN UW JURISDICTIE VOORDAT U DIT PRODUCT GEBRUIKT OM TE VERZEKEREN DAT UW GEBRUIK VOLDOET AAN DE TOEPASSELIJKE WETGEVING. Beans View NIET AANSPRAKELIJK IN HET GEVAL DAT DIT PRODUCT WORDT GEBRUIKT VOOR ILLEGALE DOELEINDEN.

IN GEVAL VAN CONFLICTEN TUSSEN HET BOVENSTAANDE EN DE TOEPASSELIJKE WETGEVING, ZAL DE LAATSTGENOEMDE PREVALEREN.

Inhoudsopgave

Overzicht	1
1. Pakketinhoud	1
2. Basis	1
Instellen	2
1. Download de app Beans View	2
2. Aansluiten op stroom	3
3. Voeg de camera toe aan Beans View	3
Installatie	3
1. Installatielocatie.....	3
2. Een microSD-kaart installeren (optioneel).....	4
3. De montageplaat installeren	4
4. De Camera Installeren	5
Uw apparaat bekijken	6
1. Live weergave.....	6
2. Instellingen	7
Veelgestelde vragen	8
Initiatieven voor het gebruik van videoproducten	9

Overzicht

1. Pakketinhoud



Camera (x1)



Voedingsadapter (x1)



Voedingskabel (x1)



of



*Boorsjabloon (x1)

*Montageplaat (x1)



Schroefset (x1)



Wettelijke informatie (x2)



Snelstartgids (x1)





- Het uiterlijk van de voedingsadapter is afhankelijk van uw daadwerkelijke aankoop.
- Het uiterlijk van de boorsjabloon en de montageplaat is afhankelijk van de geselecteerde configuratie. Deze handleiding gebruikt één combinatie als voorbeeld om het installatieproces te illustreren.

2. Basis





Naam	Beschrijving
LED-indicator	 Constant rood: Camera wordt opgestart.
	 Knippert langzaam rood: Netwerkuitzondering.
	 Knippert snel rood: Camera-uitzondering (bijv. microSD-kaartfout).
	 Constant blauw: Video wordt bekeken in de app Beans View.
	 Knippert snel blauw: Camera gereed voor netwerkverbinding.
	 Knippert langzaam blauw: Camera werkt correct.
microSD-kaartsleuf	<ul style="list-style-type: none"> • Initialiseer de kaart in de app Beans View voordat u deze gebruikt. • Aanbevolen compatibiliteit: Klasse 10, maximumruimte 512 GB.
RESET-knop	Wanneer de camera werkt, houd de knop 4 seconden ingedrukt om opnieuw op te starten en alle parameters naar standaard te zetten.

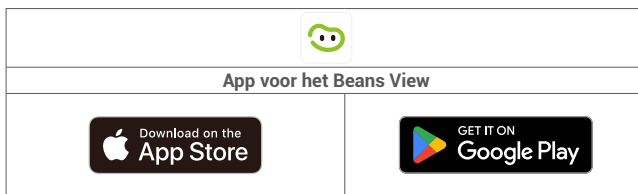
Instellen

Volg de volgende stappen om uw camera in te stellen:

1. Download de Beans View-app en log in op je Beans View-app-account.
2. Zet de camera aan.
3. Voeg uw camera toe aan uw Beans View-account.

1. Download de app Beans View

1. Verbind uw mobiele telefoon met Wi-Fi (aanbevolen).
2. Download en installeer de app Beans View door te zoeken naar Beans View in de App Store of Google Play™.
3. Start de app en registreer een gebruikersaccount voor Beans View.



- i** Als u de app al eens hebt gebruikt, zorg er dan voor dat het de nieuwste versie is. Om te weten te komen of er een update beschikbaar is, ga naar de app store en zoek naar Beans View.

2. Aansluiten op stroom

Sluit de voedingskabel aan op de camera en steek de voedingsadapter in een stopcontact zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding.



- Het wordt aanbevolen om het netsnoer en de voedingsadapter te gebruiken die in het pakket is meegeleverd.
- Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact om de verbinding met de voeding te verbreken.

3. Voeg de camera toe aan Beans View

1. Als de LED-indicator snel blauw gaat knippen, geeft dit aan dat de camera gereed is voor wifi-configuratie.
2. Log in op uw account met behulp van de app Beans View.
3. Tik in het hoofdscherm op "+" in de rechterbovenhoek om de QR-code te openen.
4. Scan de QR-code op de omslag van de snelstartgids of op de behuizing van de camera.



5. Volg de wizard van de app Beans View om de wifi-configuratie te voltooien en voeg de camera toe aan uw account Beans View.

- Als u de wifi van uw camera wilt wijzigen, houd dan RESET-knop 4 seconden ingedrukt en herhaal de bovenstaande stappen.

Installatie

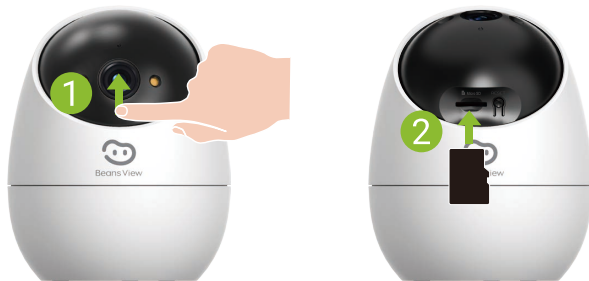
1. Installatielocatie

Kies een locatie met een duidelijk, onbelemmerd gezichtsveld en met een goed draadloos signaal naar de camera. Houd de volgende tips in gedachten:

- Verwijder de beschermfolie van de lens.
- Verzeker u ervan dat de wand sterk genoeg is om ten minste drie keer het gewicht van de camera te kunnen dragen.
- Het wordt aanbevolen om de detectiegevoeligheid in te stellen op de Beans View-app bij het selecteren van een locatie. Zo kunt u controleren of beweging kan worden gedetecteerd binnen de plaatsing van de camera en de gevoeligheid aanpassen op basis van de grootte en afstand van het gedetecteerde object.

2. Een microSD-kaart installeren (optioneel)

1. Draai de bol naar boven totdat u de kaartsleuf ziet.
2. Plaats een microSD-kaart (apart verkrijgbaar) in de kaartsleuf, zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding.



i Nadat u de microSD-kaart hebt geïnstalleerd, dient u de kaart te initialiseren in de app Beans View voordat u deze gebruikt.

3. In de Beans View-app, tik op de Record List in de interface van Apparaatinstellingen om de SD-kaartstatus te controleren.
4. Als de status van de geheugenkaart niet als Niet geïntialiseerd wordt weergegeven, tik er dan op om deze te initialiseren.

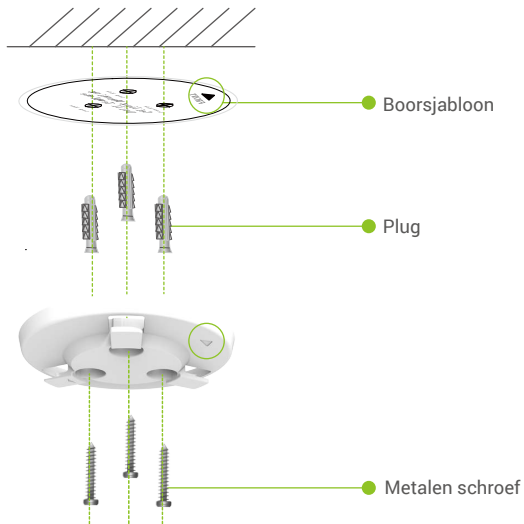
i De status zal vervolgens wijzigen naar Normal (Normaal) en video's opslaan.

3. De montageplaat installeren

De camera kan horizontaal of aan het plafond worden gemonteerd. Hier gebruiken we plafondmontage als voorbeeld.

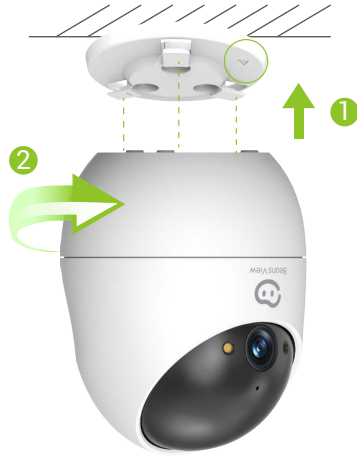
- i** • Zorg ervoor dat het plafond stevig genoeg is om drie keer het gewicht van de camera te dragen.
- Installeer de camera niet op een plek waar veel licht rechtstreeks in de cameraleens schijnt.

1. Plaats het boorsjabloon op het oppervlak waarop u de camera wilt monteren.
2. (Alleen voor cementen plafond/wand) Boor schroefgaten volgens het sjabloon en plaats de ankers.
3. Gebruik metalen schroeven om de montageplaat vast te zetten.




4. De Camera Installeren

Monteer de camera op de montageplaat en draai deze rechtsom totdat deze vastzit.



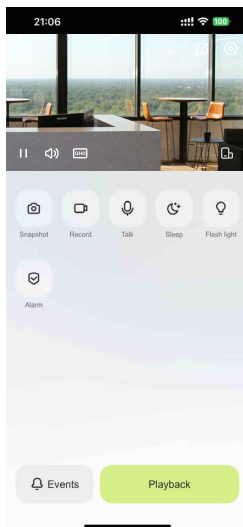
Uw apparaat bekijken

 De interface van de app kan veranderen door een versie-update. Raadpleeg de daadwerkelijke interface.

1. Live weergave

Wanneer u de app Beans View opent, wordt de apparaatpagina weergegeven zoals hieronder getoond.

U kunt een live feed bekijken en beluisteren, momentopnames of opnames maken en de videokwaliteit instellen.



Pictogram Beschrijving



Delen. Deel uw apparaat met wie u maar wilt.



Instellingen. Bekijk of wijzig de apparaatinstellingen.



Weergave op volledig scherm. Tik om te genieten van een volledig schermweergave voor uw gezichtsveld.



Momentopname. Maak een momentopname.



Opnemen. Opname handmatig starten/stoppen.



PTZ. Draai de camera voor een breder gezichtsveld.
Locatie voorinstelling. Bediening van de PTZ om de bewakingslocatie in te stellen als voorgeprogrammeerde locaties.



Schijnwerper. Tik om het gezichtsveld te verlichten (standaard 3 minuten verlicht).



Praten. Tik op het pictogram en volg de instructies op het scherm om met mensen voor de camera te praten.



Slaapmodus. Tik om slaapstand in te schakelen, de video wordt niet meer weergegeven en de alarmmelding wordt uitgeschakeld.



Kwaliteit. Tik om de videoresolutie te selecteren.



Marked. Tik om de in het huidige bewakings scherm weergegeven positie te markeren.



Meer. Tik om meer pictogrammen te zien.

2. Instellingen

Op de pagina Instellingen kunt u de parameters van het apparaat instellen.

Parameter	Beschrijving
Naam	Wijzig de naam van uw apparaat.
Ingeschakeld/ Uitgeschakeld	<ul style="list-style-type: none">• Ingeschakeld: Wanneer er zich een gebeurtenis voordoet, wordt deze opgenomen in de app-berichten gebeurtenis.• Uitgeschakeld: Wanneer er zich een gebeurtenis voordoet, wordt deze niet opgenomen in de appberichten gebeurtenis.
Intelligente detectie	Hier kunt u kiezen tussen verschillende detectietypen voor uw apparaat.
Berichtmelding	U kunt de melding van het apparaat en de app Beans View beheren.
PTZ-instellingen	U kunt parameters van PTZ voor uw apparaat instellen, zoals PTZ-positiekalibratie en PTZ-voorinstelling hier.
Privacy-instellingen	Hier kunt u uw video's versleutelen met een versleuteling wachtwoord en een slaapplan instellen.
Audio-instellingen	Hier kunt u relevante audioparameters instellen voor uw apparaat.
Beeldinstellingen	Hier kunt u relevante beeldparameters instellen voor uw apparaat.
Lichtinstellingen	Indien uitgeschakeld, is de camera-indicator uit.
Opnamelijst	U kunt de status van de microSD-kaart bekijken en hier de cloudopslagsservice in- of uitschakelen.

Algemene instellingen

Netwerkinstellingen	Hier kunt u de verbindingstatus zien.
Apparaatgegevens	Hier kunt u de apparaatgegevens zien.
Apparaat delen	U kunt het apparaat delen met uw familieleden of gasten.

Intelligente service

CloudPlay	Hier kunt u de cloudopslagsservice aanmelden en beheren. <ul style="list-style-type: none">• De functie is alleen beschikbaar in bepaalde landen. Controleer de beschikbaarheid in uw land voordat u deze aanschaft.• De producent behoudt zich het recht voor tot een definitieve uitleg.
Apparaat opnieuw opstarten	Tik op om het apparaat opnieuw op te starten.
Apparaat verwijderen	Tik om het apparaat uit de app Beans View te verwijderen.

Veelgestelde vragen

V: Wordt de video-opname voortgezet als de camera offline is?

A: Als de camera is ingeschakeld maar geen verbinding met internet heeft, wordt de video-opname op de microSD-kaart voortgezet, maar stopt de opname in de cloud. Als de camera wordt uitgeschakeld, stoppen beide video-opnames.

V: Wat als ik mijn wachtwoord vergeet?

A: Ga naar de EZVIZ-app > tik op de inlogpagina op "Wachtwoord vergeten?" > Voer uw e-mailadres of telefoonnummer van het account in en tik op. (Versturen) > Voer de verificatiecode in > Stel uw wachtwoord opnieuw in.

V: Waarom heb ik mijn verificatiecode niet ontvangen?

- A:
1. Als u de account via e-mail hebt geregistreerd, controleer dan uw ongewenste e-mail. Als u de verificatiecode nog steeds niet kunt ontvangen, heeft u mogelijk een e-mailfilter/blokkade die deze e-mail beperkt, controleer dit alstublieft bij uw e-mailprovider.
 2. Als u een account via een mobiel nummer hebt geregistreerd, controleer dan of uw mobiel korte sms-codes kan ontvangen of niet.
 3. Als u de verificatiecode nog steeds niet hebt ontvangen, geef dan uw nummer, uw land, het tijdstip van de aanvraag door aan het ondersteuningscentrum op support@beansview.com of neem contact op met uw regionale ondersteuningsteam.

V: Hoe los ik het op als de wifi-configuratie is mislukt?

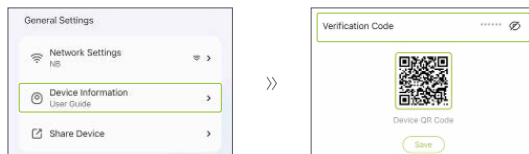
A: Controleer de volgende instellingen:

1. Zorg dat uw mobiele telefoon is verbonden met wifi en dat het wifi-netwerk correct werkt.
2. Controleer de netwerkstatus:
 - Zorg dat uw netwerk geen firewall of andere beperkingen heeft.
 - Zorg ervoor dat de router het IP-adres aan uw apparaat kan toewijzen of schakel de statische IP-instelling uit (DHCP is standaard ingeschakeld op alle Beans View-apparaten).
3. Reset uw camera; zorg dat uw apparaat gereed is of in de modus wifi-configuratie staat > gebruik vervolgens de app Beans View voor wifi-configuratie van het apparaat.

V: Hoe verkrijg ik de apparaatverificatiecode (6 hoofdletters)?

A: Houd er rekening mee dat er voor de meeste Beans View-apparaten meestal twee manieren zijn om de 6 hoofdletters apparaatverificatiecode te verkrijgen:

- U kunt dit bij de meeste modellen vinden op de sticker/etiket van het Beans View-apparaat;
- U kunt de verificatiecode ook vinden in Device Settings > Device Information > Verification Code.



i Voor aanvullende informatie over het apparaat, raadpleeg www.beansview.com.

Initiatieven voor het gebruik van videoproducten

Geachte gebruikers van de waardevolle Beans View,

Technologie beïnvloedt elk aspect van ons leven. Als toekomstgerichte technologiebedrijf zijn we ons steeds meer bewust van de rol die technologie speelt bij het verbeteren van de efficiëntie en kwaliteit van ons leven. Tegelijkertijd zijn we ons ook bewust van de mogelijke schade door onjuist gebruik. Bijvoorbeeld kunnen videoproducten echte, volledige en duidelijke beelden opnemen, daarom hebben ze grote waarde bij het weergeven van feiten. Niettemin kan onjuiste distributie, gebruik en/of verwerking van videobestanden de privacy, de legitieme rechten en belangen van anderen schenden.

Wij bij Beans View, die ons inzetten voor innovatie op het gebied van technologie, pleiten hierbij oprecht voor dat iedere gebruiker videoproducten correct en verantwoordelijk gebruikt, om zo gezamenlijk een positieve omgeving te creëren waarin alle gerelateerde praktijken en gebruik voldoen aan toepasselijke wet- en regelgeving, de belangen en rechten van individuen eerbiedigen en sociale moraal bevorderen.

Dit zijn de initiatieven van Beans View die we op prijs stellen:

1. Ieder persoon heeft een redelijke verwachting van privacy en het gebruik van videoproducten mag niet in conflict zijn met deze redelijke verwachting. Daarom moet er bij het installeren van videoproducten in openbare ruimtes een waarschuwingsbericht worden weergegeven dat het bewakingsbereik verduidelijkt. Voor niet-openbare ruimtes moeten de rechten en belangen van betrokkenen zorgvuldig worden geëvalueerd, inclusief maar niet beperkt tot het installeren van videoproducten alleen na verkregen toestemming van belanghebbenden, en het niet installeren van zeer onzichtbare videoproducten zonder medeweten van anderen.
2. Videoproducten nemen objectief beeldmateriaal op van werkelijke activiteiten binnen een specifieke tijd en ruimte. Gebruikers dienen redelijkerwijs de mensen en rechten die betrokken zijn bij dit bereik vooraf te identificeren, om inbreuk op portret-, privacy- of andere wettelijke rechten van anderen te voorkomen terwijl ze zichzelf beschermen via videoproducten. Als u ervoor kiest om de audio-opnamefunctie op uw camera in te schakelen, zal deze binnen het bewakingsbereik geluiden vastleggen, waaronder gesprekken. We raden een grondige beoordeling aan van de mogelijke geluidsbronnen in het bewakingsbereik, zodat u de noodzaak en redelijkheid volledig begrijpt voordat u de audio-opnamefunctie inschakelt.
3. Videoproducten in gebruik zullen consequent audio- of visuele gegevens genereren uit echte scènes - mogelijk inclusief biometrische informatie zoals gezichtsafbeeldingen - op basis van de keuze van de gebruiker voor productfuncties. Dergelijke gegevens kunnen worden gebruikt of verwerkt om te gebruiken. Videoproducten zijn slechts technologische hulpmiddelen die niet menselijk kunnen voldoen aan wettelijke en morele normen om het wettige en juiste gebruik van gegevens te begeleiden. Het zijn de methoden en doeleinden van de mensen die de gegenereerde gegevens controleren en gebruiken die het verschil maken. Daarom moeten gegevensbeheerders niet alleen strikt voldoen aan de geldende wet- en regelgeving, maar ook volledig respect tonen voor niet-verplichte regels, waaronder internationale verdragen, morele normen, culturele gebruiken, openbare orde en lokale gewoonten. Bovendien moeten we altijd prioriteit geven aan de bescherming van privacy en portretrechten, en andere redelijke belangen.
4. De door videoproducten voortdurend gegenereerde videogegevens dragen de rechten, waarden en andere eisen van verschillende belanghebbenden. Daarom is het uiterst belangrijk om gegevensbeveiliging te waarborgen en de producten te beschermen tegen kwaadaardige indringers. Elke gebruiker en gegevensbeheerder moet alle redelijke en noodzakelijke maatregelen treffen om de product- en gegevensbeveiliging te maximaliseren, gegevenslekage, onjuiste openbaarmaking of misbruik te voorkomen, inclusief maar niet beperkt tot het instellen van toegangscontrole, het selecteren van een geschikte netwerkgeving waar videoproducten zijn verbonden, het opzetten en voortdurend optimaliseren van netwerkbeveiliging.
5. Videoproducten hebben een grote bijdrage geleverd aan het verbeteren van de veiligheid van onze samenleving en we geloven dat ze een positieve rol zullen blijven spelen in verschillende aspecten van ons dagelijks leven. Elke poging om deze producten te misbruiken om de mensenrechten te schenden of deel te nemen aan onwettige activiteiten, gaat in tegen de essentie van de waarde in technologische innovatie en productontwikkeling. We moedigen elke gebruiker aan om uw eigen methoden en regels vast te stellen om het gebruik van videoproducten te evalueren en te monitoren, zodat deze producten altijd op de juiste manier, doordacht en met goede bedoelingen worden gebruikt.