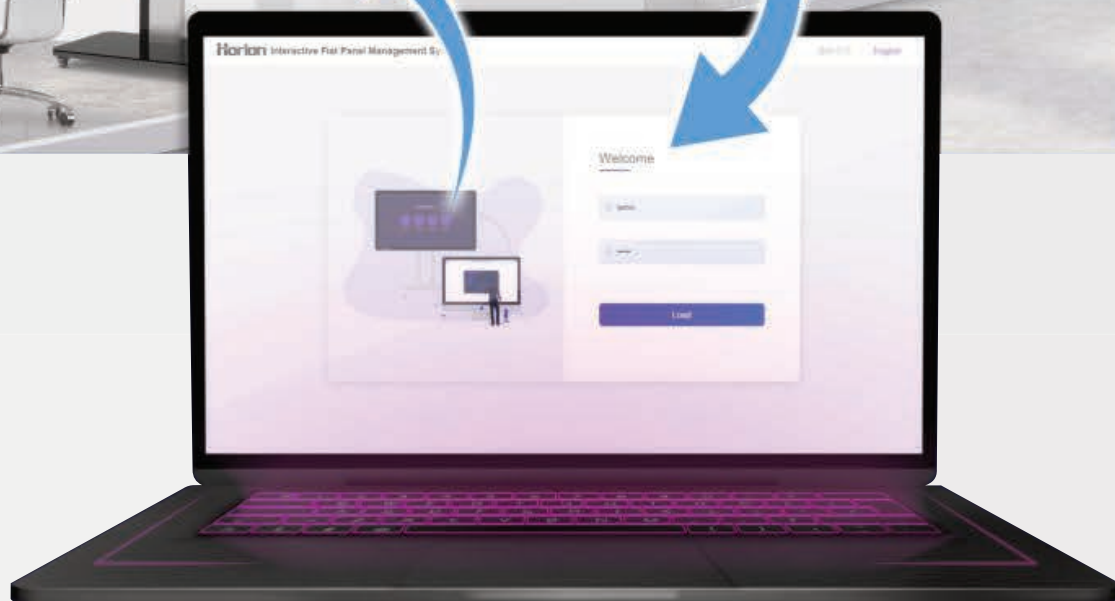


Interaktívny konferenčný plochý panel Horion

Manažérsky systém



CMS

Obsah

I. Prehľad systému správy plochých panelov Horion Conference	3
1.1 Úvod	3
1.2 Funkčné vlastnosti	3
1.3 Aplikačné scenáre	3
II. Nasadenie na webe	3
2.1 Inštalácia na webovej stránke	3
2.2 Aktivácia na webovej stránke	4
III. Prevádzka na webovej stránke	4
3.1 Prihlásenie do účtu	4
3.2. Správa zariadení	5
3.3 Ovládanie zariadenia	8
3.4. Riadenie konferencie	12
3.5 Zverejnenie informácií	16
3.6. Správa užívateľov	18
IV. Ostatné	19
4.1 Presunúť do dôveryhodného programu	19

Horion



CMS

I. Prehľad konferenčného plochého panelu Horion Manažerský systém

1.1 Úvod

Horion Conference Flat Panel Management System obsahuje päť modulov:

správa zariadení, kontrola zariadení, správa konferencií, uvoľňovanie informácií a správa používateľov. Ide o centralizovaný riadiaci systém pre konferenčné ploché panely s bohatými funkciami a pohodlnou obsluhou vyvinutý našou spoločnosťou. Tento riadiaci systém môže spravovať sériu konferenčných plochých panelov a strojov na dverové dosky spoločnosti Horion na webovej strane. Napríklad na konferenčnom plochom paneli je možné vykonávať ovládanie zariadenia, správu konferencií a zverejňovanie informácií a na realizáciu správy konferencií je možné ovládať stroj na dverné dosky.

Prostredníctvom nasadenia konferenčného plochého panelu Horion, stroja na dverné dosky a systému riadenia konferenčných plochých panelov sa výrazne zlepši efektívnosť správy podnikového vybavenia a konferenčných miestností.

1.2 Funkčné vlastnosti

- Webovú správu možno pohodlne nasadiť a operácie sú jednoduché.
- Integruje ovládanie zariadení, správu konferencií a poskytovanie informácií
- Rozdelenie právomocí je jasné a odlišné, účtom je možné prideliť rôzne právomoci podľa rôznych potrieb účtov.

1.3 Aplikačné scenáre

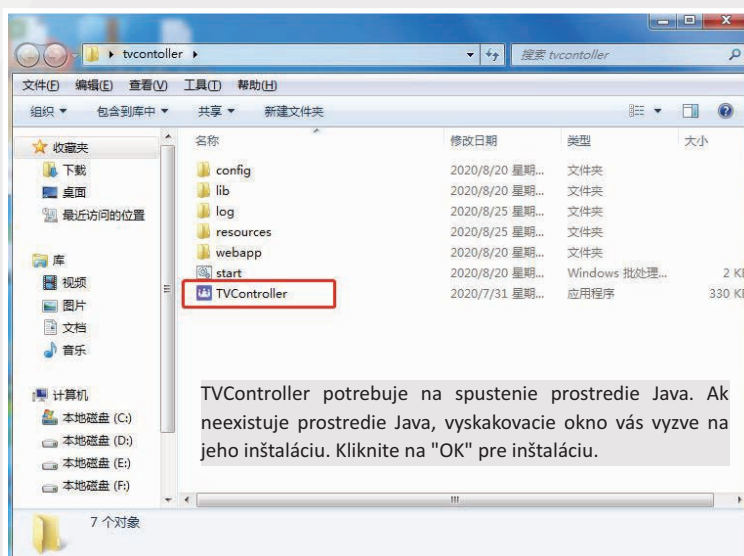
Ak existuje požiadavka na dávkovú správu konferenčných plochých panelov alebo pre stredné a veľké podniky, existuje veľké množstvo konferenčných miestností a všetky sú vybavené konferenčnými plochými panelmi Horion a strojmi na dverové dosky, je možné prijať náš systém správy konferenčných plochých panelov pre jednotné riadenie.

II. Nasadenie na webovej stránke

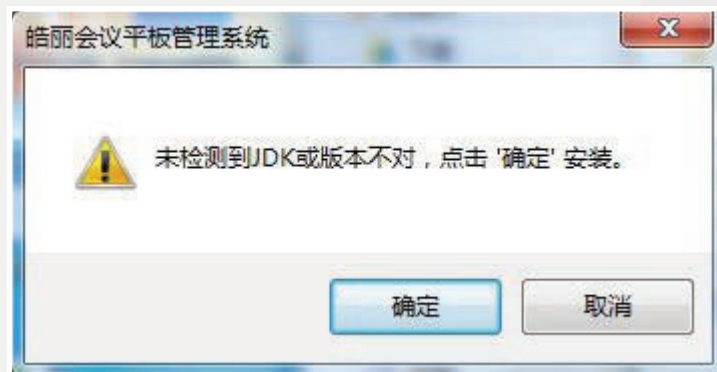
2.1 Inštalácia na webe

V prvom rade je potrebné nastaviť počítač ako server. Ako server sa odporúča použiť stabilnejší a určený počítač. Keď používate Horion Conference Flat Panel Management System, server musí byť aktivovaný a zapnutý.

Rozbaľte súbor balíka Horion_tvcontoller na plochu, otvorte priečinok tvcontoller a dvojitým kliknutím na TVController ho otvorte. Ak je na vašom zariadení nainštalovaný antivírusový softvér, je pravdepodobné, že tento program nebude fungovať. Kliknite na možnosť Povolit' alebo Presunúť do dôveryhodného programu. (Podrobnosti o operačných krokoch, ako napríklad Presunúť do dôveryhodného programu, nájdete na konci dokumentu.)

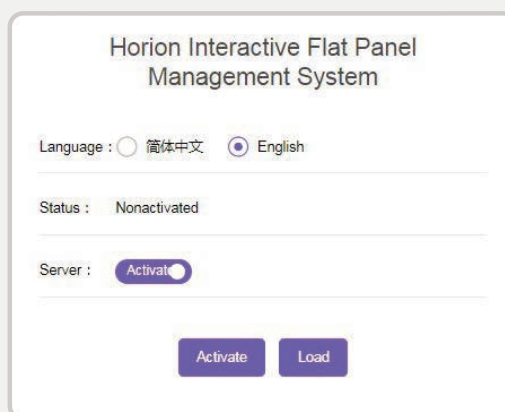


Po dokončení inštalácie prostredia Java podľa výzvy sa dokončí webová inštalácia.

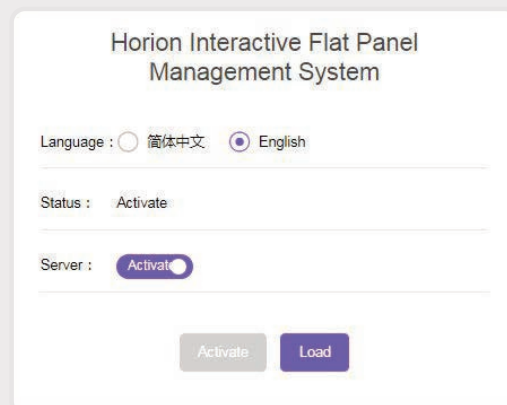


2.2 Aktivácia na webovej stránke

Dvojitým kliknutím na TVController vstúpite na webovú stránku (odporúča sa prehliadač Google alebo režim rýchlosti prehliadača 360), ktorú možno použiť na výber jazyka a aktiváciu.



Kliknite na tlačidlo „Aktivovať“ ("Activate") a zadajte 16-miestny aktivačný kód poskytnutý našou spoločnosťou na dokončenie aktivácie. Po úspešnej aktivácii je tlačidlo „Aktivovať“ ("Activate") sivé a kliknutím na „Prihlásiť sa“ ("Login") prejdete na prihlasovaciu stránku účtu.



III. Prevádzka na webovej stránke

3.1 Prihlásenie do účtu

Po aktivácii má systém predvolené číslo účtu superadministrátora (názov účtu: admin, heslo: 123456). Po prihlásení si môžete vybrať.

Upravte heslo v pravom hornom rohu rozhrania. (Poznámka: **Supersprávca má všetky oprávnenia na kúpu tohto produktu, správne si uchovajte informácie o hesle účtu**)

V rámci tej istej siete LAN môže k serveru riadiaceho systému prístupovať aj iné počítačové vybavenie a manažovať operácie. Prihlasovacia stránka mimo servera: <http://server IP:81> (napr. [Http://192.168.3.114:81](http://192.168.3.114:81))

3.2. Správa zariadení

Modul Správa zariadení dokáže prepojiť hardvérové vybavenie so systémom správy. Medzi pripojiteľné hardvérové vybavenie patrí:

Konferenčný plochý panel Horion a dverný panel Horion. (Ak sa nezobrazuje v zozname Správa zariadení, hardvérové vybavenie a systém správ nie je v normálnom stave pripojenia a ostatné moduly nebudú môcť ovládať hardvérové vybavenie).

(1) Pridanie skupiny: kliknite na „Správa skupiny“ ("Group Management") pre pridanie. (ako príklad vytvorte „skupinu prvého poschodia“)

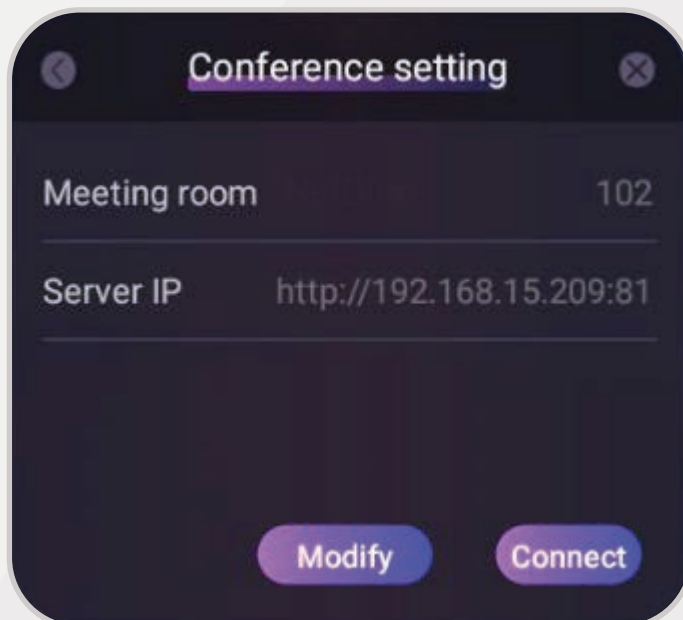
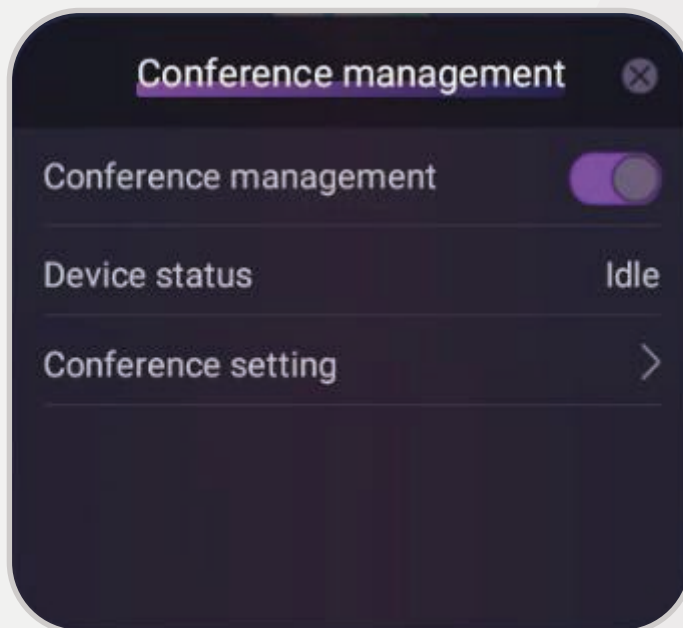
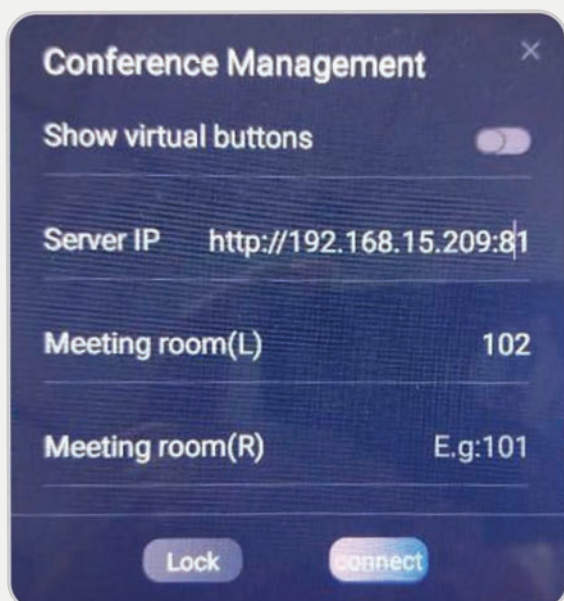
(2) Pridať miestnosť: Kliknutím na „Pridať miestnosť“ ("Add Room") ju pridáte. (Ako príklad tu vytvorte miestnosť 101 pre 8 osôb)

(3) Vytvorenie spojenia s plochým panelom konferencie:

Otvorte: Ďalšie aplikácie - Pomôcky - Správa konferencií (*More Applications - Utilities - Conference Management*)

Zapnite túto funkciu a kliknite na „Nastavenia správy konferencie“ (*Conference Management Settings*), zadajte IP servera (<http://IP počítača na webovej stránke:81>) a číslo konferenčnej miestnosti a potom kliknite na Pripojiť. (Aby ste predišli náhodnému dotyku, kliknite na tlačidlo „Zamknúť“, aby ste uzamkli informácie. **Pri vytváraní pripojenia sa prosím uistite, že hardvérové vybavenie a server sú v rovnakej sieti LAN).**

Po úspešnom pripojení sa v spodnej časti konferenčného plochého panela zobrazí vyskakovacie okno v strede. Zároveň WEB stránka obnoví stránku, aby sa zobrazili informácie ako: model zariadenia konferenčného panela, stav offline/online a informácie o verzii systému konferenčného panela.

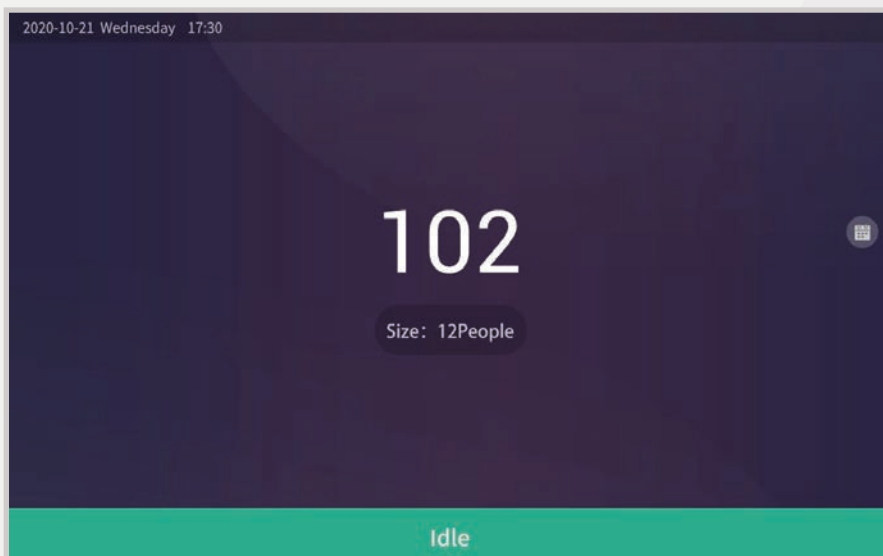


Server connected.http://192.168.15.209:81

(4) Vytvorte spojenie s dverným panelom: dverný panel sa po zapnutí sám spustí. Po spustení sa zobrazí rozhranie nastavenia. Najprv by mala byť zapnutá funkcia "Zobrazíť virtuálny kľúč" (*Display Virtual Key*). Kliknutím na virtuálne tlačidlo „O“ sa vrátite na domovskú stránku systému a nájdete nastavenie pre pripojenie WIFI.

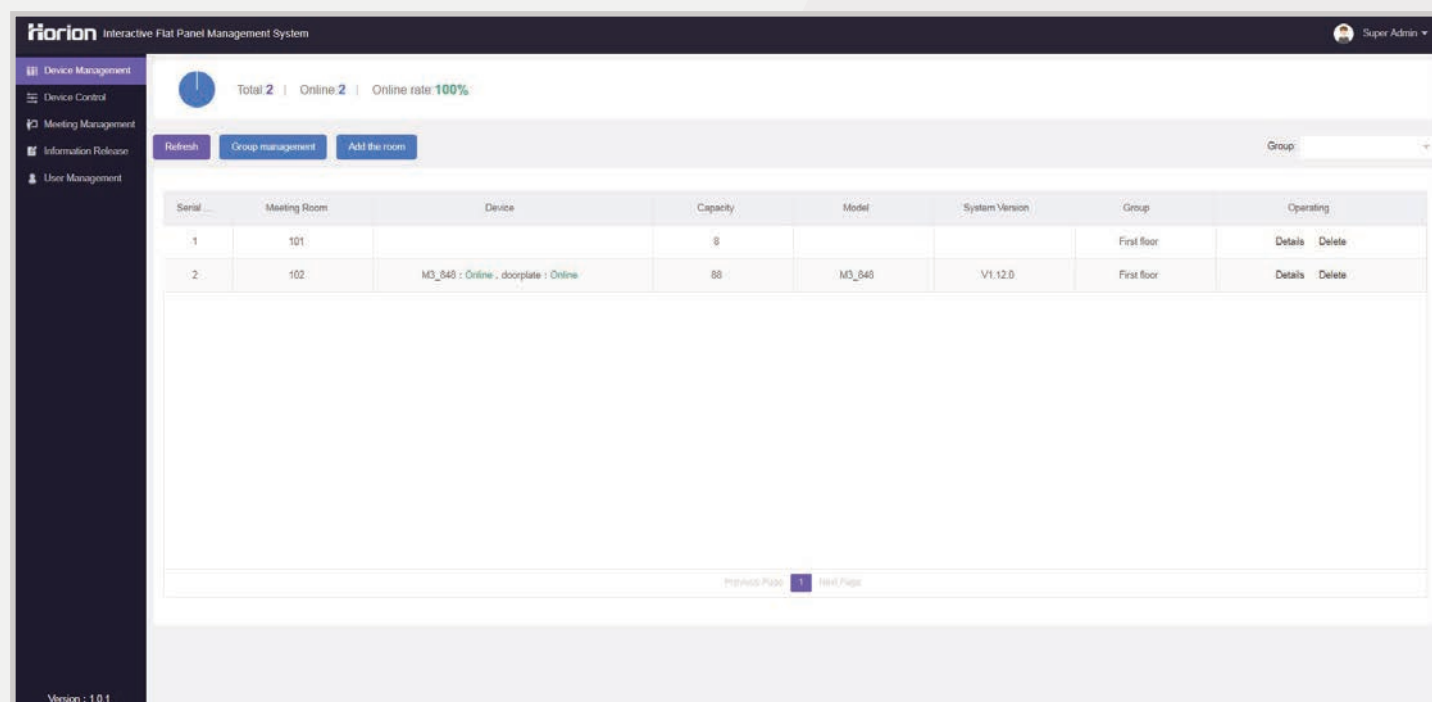
Po dokončení WIFI pripojenia sa vráťte do aplikácie doorplate, vypnite funkciu „Zobraziť virtuálny kľúč“ (*"Display Virtual Key"*), zadajte IP servera (<http://webový počítač IP:81>) a číslo konferenčnej miestnosti a kliknite na pripojenie tlačidlo.

Po úspešnom pripojení sa na vstupnom paneli zobrazia aktuálne relevantné informácie o konferenčnej miestnosti. **(Pri vytváraní pripojenia sa uistite, že hardvérové vybavenie a server sú v rovnakej sieti LAN).**



Dverný panel podporuje súčasné zobrazenie informácií o dvoch konferenčných miestnostiach: keď je vyplnené iba číslo prvej konferenčnej miestnosti a číslo druhej konferenčnej miestnosti je prázdne, zobrazia sa informácie o prvej konferenčnej miestnosti. Po vyplnení oboch čísel konferenčných miestností sa zobrazia informácie o oboch konferenčných miestnostiach a vľavo sa zobrazí informácia o čísle prvej konferenčnej miestnosti. Počas používania stlačte a podržte číslo konferenčnej miestnosti na 3 sekundy, aby sa znova zobrazilo rozhranie nastavenia, ktoré sa používa na úpravu informácií o predchádzajúcom nastavení.

(5) Zobrazenie zoznamu informácií: Po pridaní zariadenia si môžete v konferenčnej miestnosti zobraziť informácie týkajúce sa zariadenia v zozname. V stĺpci „Zariadenie“ (*"Equipment"*) je možné zobraziť stav vybavenia v konferenčnej miestnosti (online/offline). „Model“ a „Verzia systému“ sú informácie o konferenčnom plochom paneli. Ak sa v konferenčnej miestnosti nenachádza konferenčný plochý panel, informácie sú prázdne.



"Podrobnosti" ("Details") v "Akcii" ("Action") môžu zobraziť všetky informácie o tejto konferenčnej miestnosti a podporiť zmenu informácií, ako je skupina, číslo konferenčnej miestnosti a počet osôb, ktoré je možné prijať. „Vymazať“ ("Delete") odstráni zasadaciu miestnosť a zariadenie v miestnosti.

Details

Meeting Room : 102 ✎

Group:

Capacity : 88 ✎

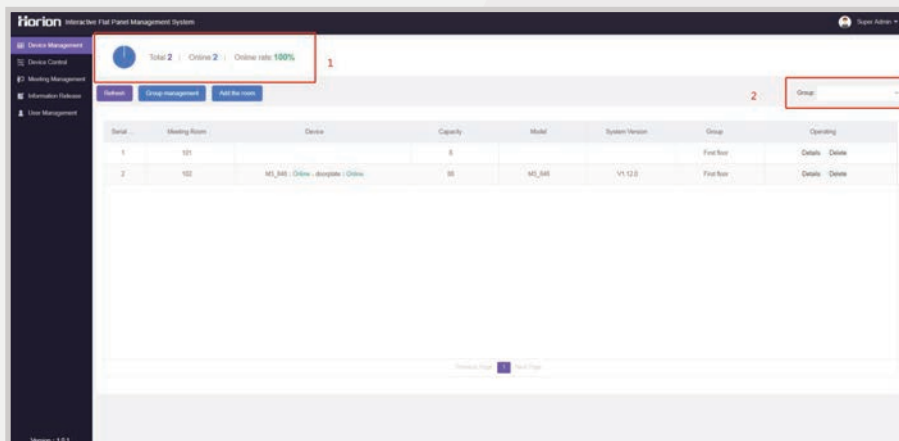
Device : M3_848 : Online , doorplate : Online

System Version : V1.12.0

MAC address : f4:ed:5f:9e:b6:e4

(6) Štatistiky a skrínig:

Oblasť 1 (Area 1) zobrazuje relevantné informácie o celkovom počte zariadení, on-line počte a on-line rýchlosti a oblasť 2 môže filtrovať zoznam podľa skupín.



The screenshot shows the 'Horion Interactive Flat Panel Management System' dashboard. At the top, there are statistics: 'Total 2', 'Online 2', and 'Online rate 100%'. Below this is a table with columns: Serial, Meeting Room, Device, Capacity, Model, System Version, Group, and Operating. Two rows of data are visible.

Serial	Meeting Room	Device	Capacity	Model	System Version	Group	Operating
1	101		8	M3_848	V1.12.0	First floor	Details Delete
2	102	M3_848 : Online : doorplate : Online	88	M3_848	V1.12.0	First floor	Details Delete

3.3 Kontrola zariadenia

Riadiaci modul zariadenia môže ovládať konferenčný plochý panel prostredníctvom terminálu na strane WEBu, a to najmä poskytovaním centralizovanej riadiacej schopnosti pre dávkové zariadenia. (Pri ovládaní zariadenia je potrebné zabezpečiť, **aby bolo zariadenie on-line**)

(1) Prepnutie jazyka:

Po výbere príslušného zariadenia je možné prepnúť jazyk. (Ak zariadenie podporuje iba zjednodušenú čínštinu a angličtinu, ak na prepnutie nezvolíte vyššie uvedené dva jazyky, predvolene sa prepne na angličtinu).

Podporné jazyky pre zariadenia na domáci predaj: Zjednodušená čínština a angličtina.

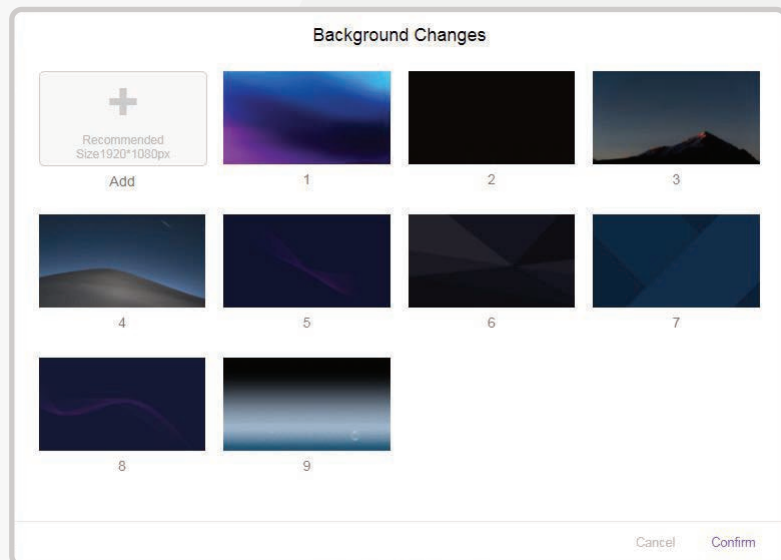
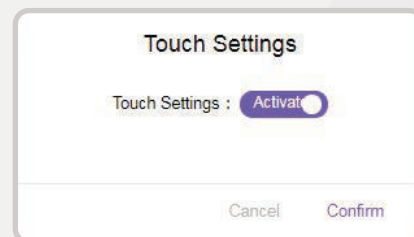
Podporné jazyky pre exportné vybavenie: zjednodušená čínština, tradičná čínština, angličtina, japončina, kórejščina, thajčina, vietnamčina, indonézčina, malajzijčina, španielčina, arabčina, ruština, francúzština, nemčina, taliančina, portugalčina

Language Switch

Language :

(2) Dotykové ovládanie (*Touch control*):

Po výbere zodpovedajúceho vybavenia je možné ovládať dotykovú funkciu zariadenia. "Enabled" znamená, že dotyková funkcia je zapnutá, v opačnom prípade je dotyková funkcia vypnutá.

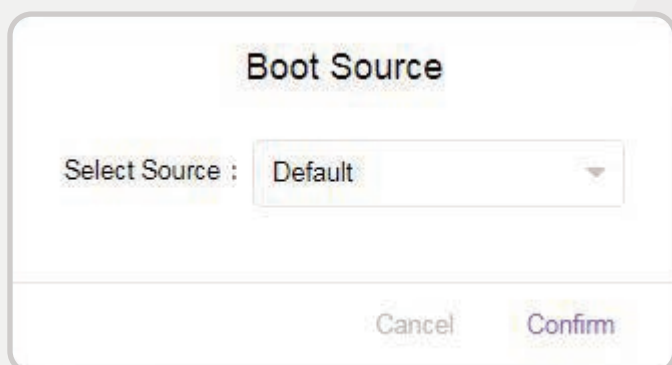
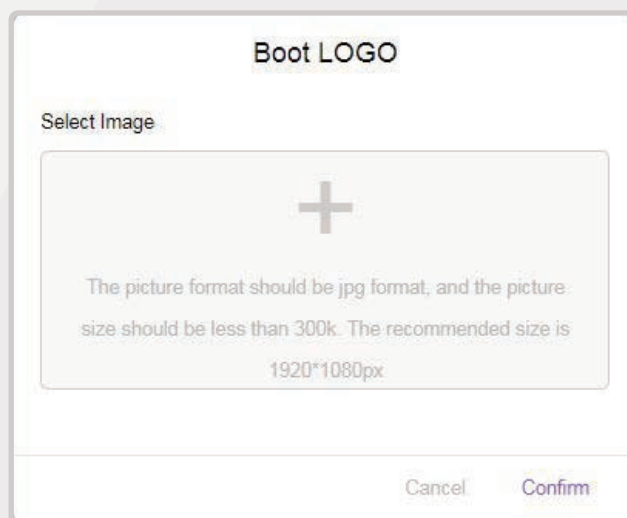


(3) Zmena pozadia:

Po výbere zodpovedajúceho zariadenia môžu používatelia zmeniť pozadie zariadenia. Systém správy poskytuje 9 možností pozadia a používatelia môžu nahrávať obrázky na pozadí podľa svojich vlastných potrieb. (Odporúčaná veľkosť obrázka 1920*1080)

(4) Spúšťacie LOGO:

Po výbere príslušného zariadenia je možné vymeniť spúšťacie LOGO zariadenia. Požiadavky na obrázok: Mal by to byť formát JPG a veľkosť obrázka by mala byť menšia ako 300 kB, s odporúčanou veľkosťou: 1920 * 1080.



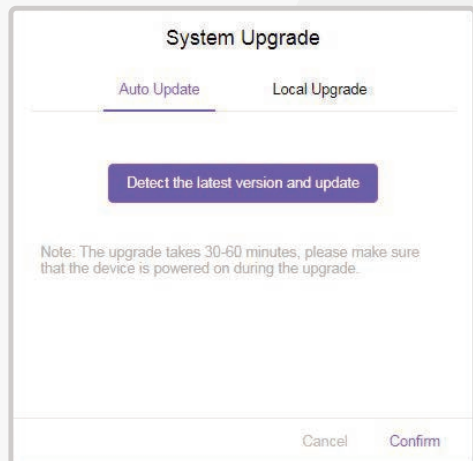
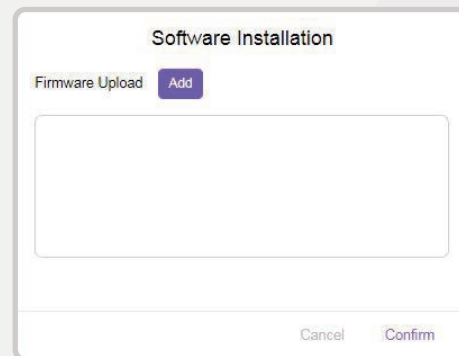
(5) Nastavenie zdroja štartovacieho signálu:

Po výbere príslušného zariadenia môžete nastaviť zdroj spúšťacieho signálu zariadenia. Dostupné zdroje signálu sú: Android (predvolené), OPS, HDMI, HDMI1, HDMI2, VGA, DP.

(6) Inštalácia softvéru:

Po výbere príslušného zariadenia je možné do zariadenia nainštalovať APP softvér. Kliknite na „Pridať“ ("Add") a vyberte súbor (.apk), ktorý chcete nahráť.

Po pridaní balíka APP kliknite na „OK“ a nainštalujte ho do príslušného zariadenia.



(7) Aktualizácia systému:

Po výbere zodpovedajúceho vybavenia je možné zariadenie upgradovať. Aktualizácia systému je rozdelená na automatickú aktualizáciu a lokálnu aktualizáciu.

Automatická aktualizácia: Po kliknutí na „Skontrolovať najnovšiu verziu a aktualizovať“ zariadenie automaticky zistí najnovší OTA balík. Ak existuje aktualizácia, stiahnite si aktualizáciu a aktualizujte systém. Táto operácia trvá dlho. Uistite sa, že je zariadenie zapnuté a sieť je v dobrom stave.

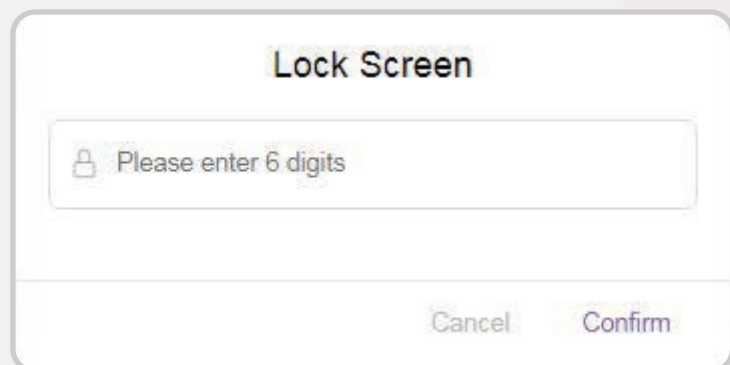
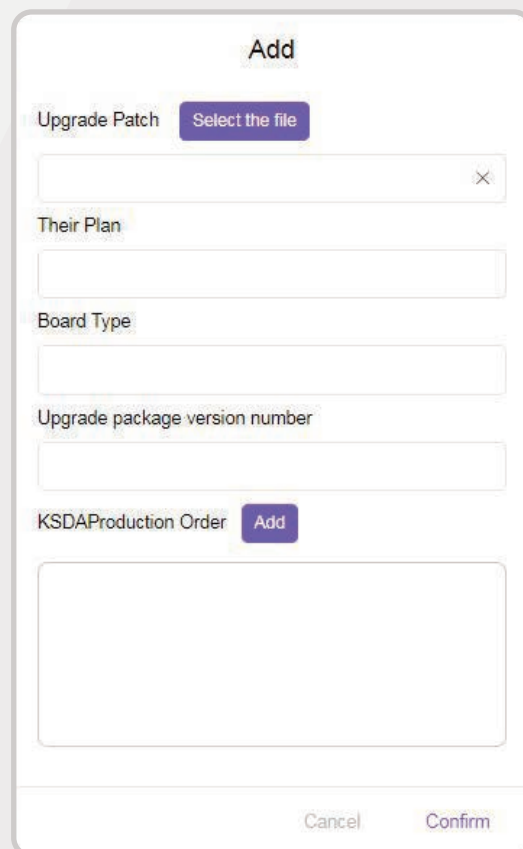
Po kliknutí na „Pridať“ ("Add") pre lokálnu aktualizáciu je potrebné vyplniť podrobné informácie o firmvéri, aby sa mohol nahráť. Okrem toho sa nahraný firmvér musí zhodovať s vybraným modelom zariadenia (pre viacero modelov sa nahrá viacero firmvérov). Po nahratí celého firmvéru kliknite na „OK“ a aktualizujte systém. Operácia trvá dlho. Uistite sa, že je zariadenie zapnuté a sieť je v dobrom stave.

(8) Spustenie:

Po výbere príslušného zariadenia je možné zariadenie prevádzkovo spustiť (funkcia spustenia vyžaduje podporu káblovej siete).

(9) Vypnutie systému:

Po výbere príslušného zariadenia je možné zariadenie vypnúť.



(10) Zámok obrazovky:

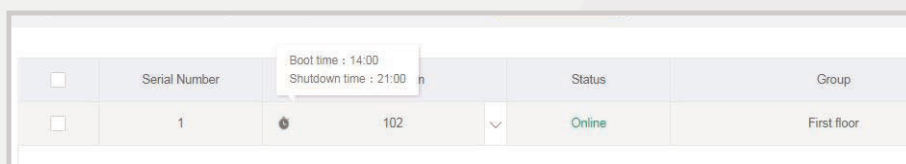
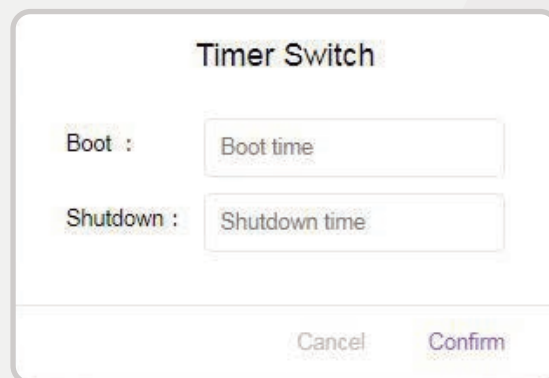
Po výbere príslušného zariadenia je možné ho uzamknúť (ak nie je nastavené žiadne heslo, zámok obrazovky je bez hesla).

(11) Časovač zapnutia a vypnutia:

Po výbere príslušného zariadenia je možné zariadenie zapnúť a vypnúť pomocou časovača. Funkcia spustenia časovača vyžaduje podporu káblvej siete. Keď je pole na zadávanie času prázdne, táto operácia časovania sa nevykoná.

Ak je nastavené zariadenie na zapnutie a vypnutie časovačom, pred číslom konferenčnej miestnosti sa zobrazí ikona. Posunutím myši môžete zobraziť konkrétne načasovanie.

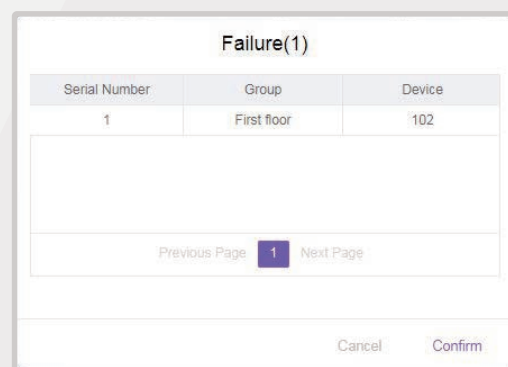
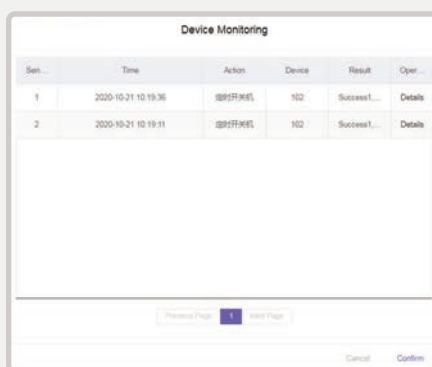
Po výbere príslušného zariadenia je možné vymazať obsah zadávacieho poľa časovania zapnutia/vypnutia a používatelia môžu časovanie zrušiť kliknutím na „OK“.



(12) Monitorovanie zariadenia:

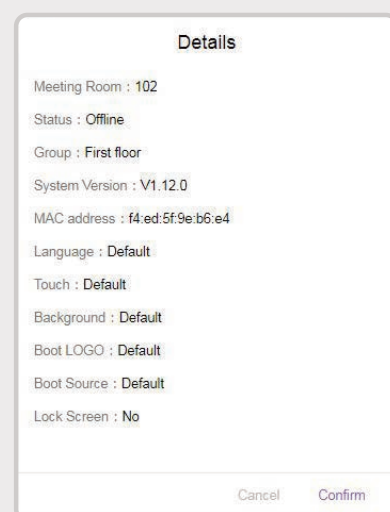
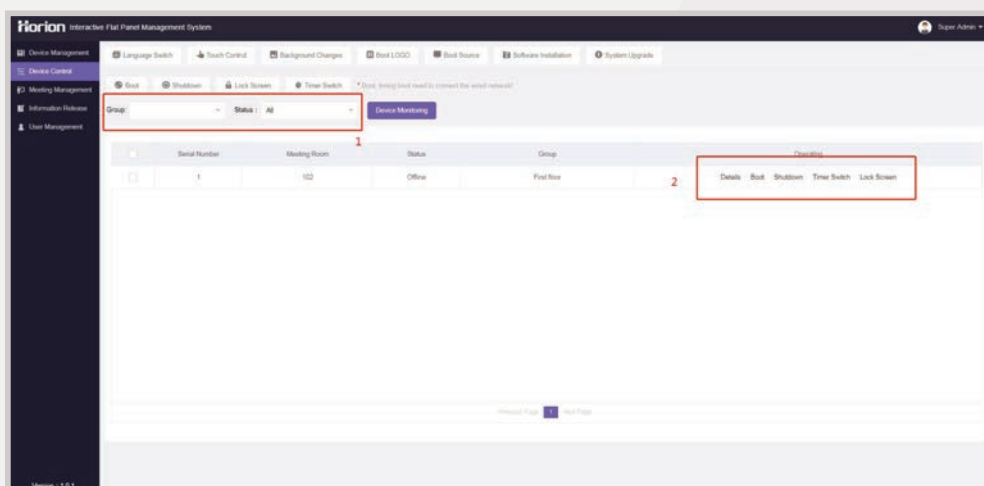
Činnosť riadiaceho systému môže byť zaznamenaná, najmä neúspešná prevádzka zariadenia.

Kliknutím na „Podrobnosti“ ("Details") zobrazíte poruchu zariadenia.



(13) Filtrovanie a zoznam:

Oblasť 1 môže filtrovať zariadenia pre skupiny alebo stavy a **oblasť 2** môže vykonávať zodpovedajúce operácie na jednotlivých zariadeniach.



Kliknutím na „Podrobnosti“ ("Details") zobrazíte všetky relevantné informácie o zariadení.

3.4. Vedenie konferencie

Modul pre správu konferencie berie konferenčnú miestnosť ako jednotku na spravovanie konferenčnej miestnosti, konferenčného plochého panela a vstupného panelu jednotným spôsobom, aby sa zlepšila efektívnosť správy konferenčnej miestnosti.

(1) Vymenovanie konferencie:

Každá konferenčná miestnosť má nastavenú nezávislú kartu. Kliknite na „Určiť stretnutie“ (*"Appoint meeting"*) na karte a vyplňte informácie údajov stretnutia.

Book a meeting

* Subject:

* Appointment:

* Date:

* Time:

Cancel Confirm

Po dokončení stretnutia, ak aktuálny čas nie je v rámci určeného času stretnutia, kliknite na „Plán“ (*"Schedule"*) v pravom hornom rohu karty a zobrazte informácie o stretnutí. Ak je aktuálny čas v rámci určeného času stretnutia, efekt je znázornený na nasledujúcom obrázku.

„**Rozvrh**“ (*"Schedule"*) v pravom hornom rohu umožňuje pri-dávať, zobrazovať, upravovať a vymazať plány konferenčných miestností.

Group : Status : All Refresh

102

- Status : Using
- Number of people : 88
- Subject : Meeting2
- Appointment : Jarry
- Date : 2020-10-21
- Time : 10:27-12:27

Meeting dismiss

102

📅

- Status : Using
- Number of people : 88
- Subject : Meeting2
- Appointment : Jarry
- Date : 2020-10-21
- Time : 10:27-12:27

Meeting dismiss

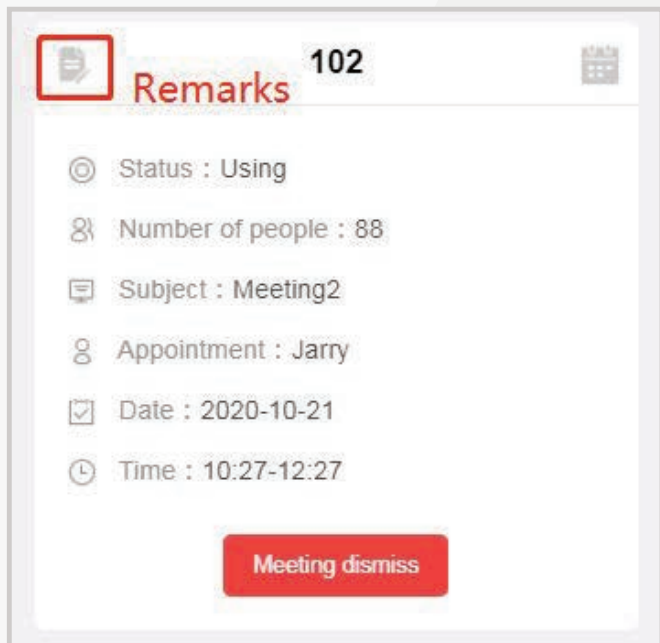
Meeting Schedule

Add Schedule

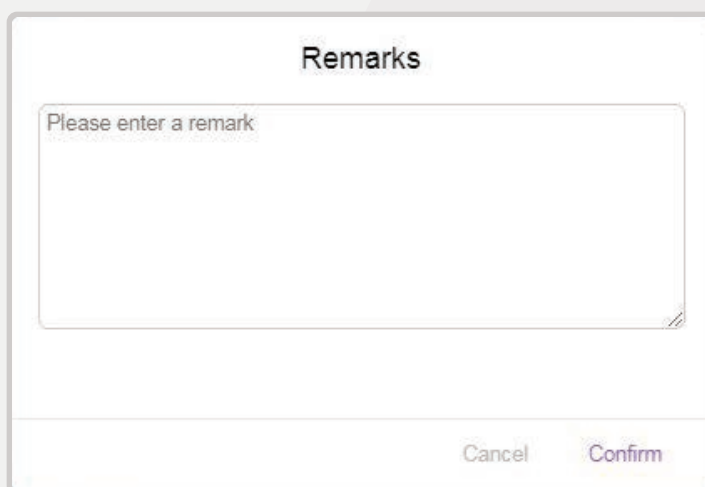
Serial ..	Time	Theme	Appointment	Operating
1	2020-10-21/10:27-12:27	Meeting2	Jarry	Modify Delete

Previous Page 1 Next Page

Cancel Confirm



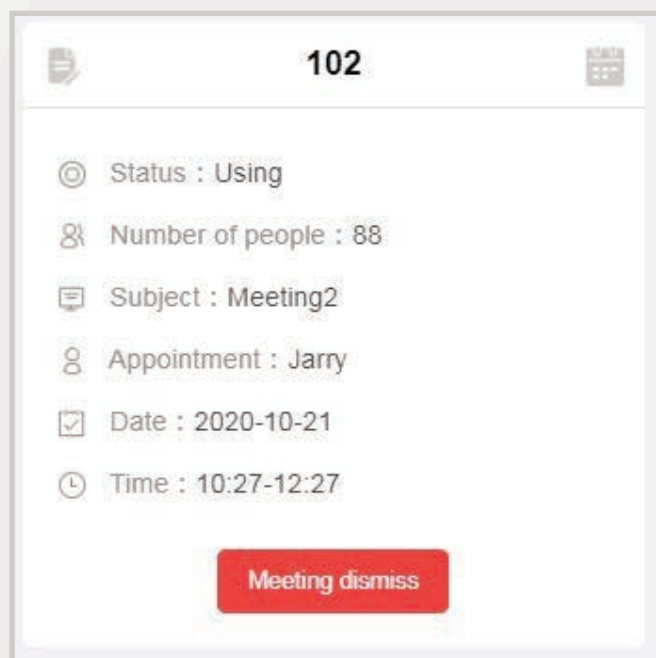
"Komentáre" ("Comments") v ľavom hornom rohu môžu pridať informácie o komentároch pre konferenčnú miestnosť.



(2) V procese konferencie:

Počas konferencie má webová strana, strana s plochým panelom a strana dverového štítu stavový displej.

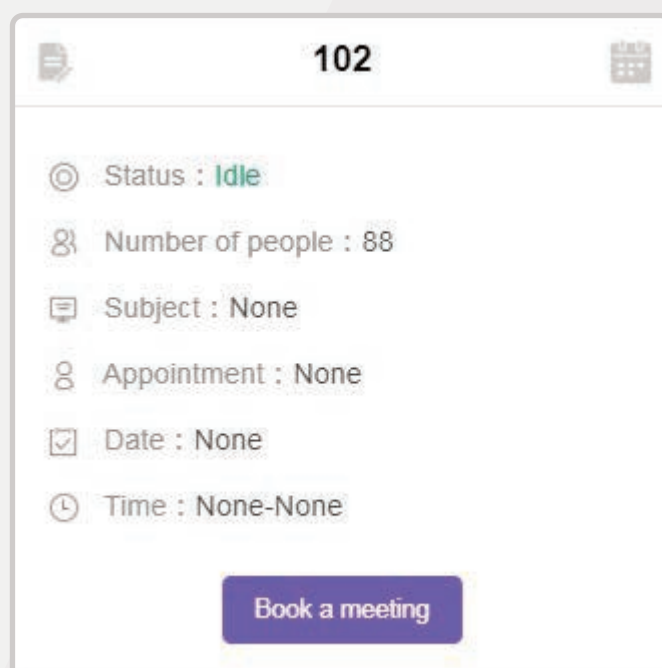
WEB-strana:





Strana dverného panelu: Zobrazuje informácie ako téma konferencie, číslo konferenčnej miestnosti, vybraná osoba, rezervovaný čas atď. Zároveň sú v spodnej časti funkčné tlačidlá ako hovor, káva, čaj, balená voda, koniec atď. . Na pravej strane automatu na dverovom paneli je tiež tlačidlo „Plán“ ("Schedule"), ktoré je možné iba zobraziť.

Strana plochého konferenčného panela: Len v čase keď práve prebieha konferencia, v strede hornej časti domovskej stránky konferenčného plochého panela sa zobrazia tri funkčné tlačidlá: Voláť, Obnoviť a Koniec.

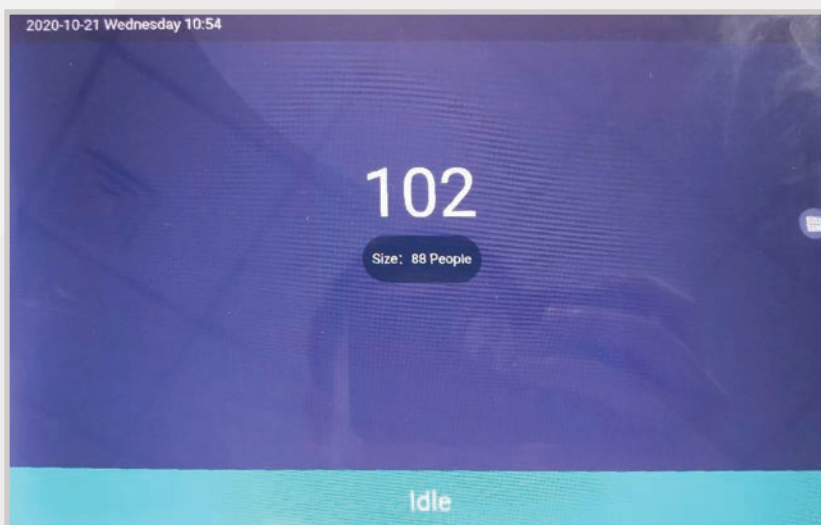


(3) Nečinný:

Keď je konferenčná miestnosť nečinná, webová strana a strana dverného panelu majú stavový displej. Keď je konferenčný panel nečinný, v strede hornej domovskej stránky nie je žiadne funkčné tlačidlo.

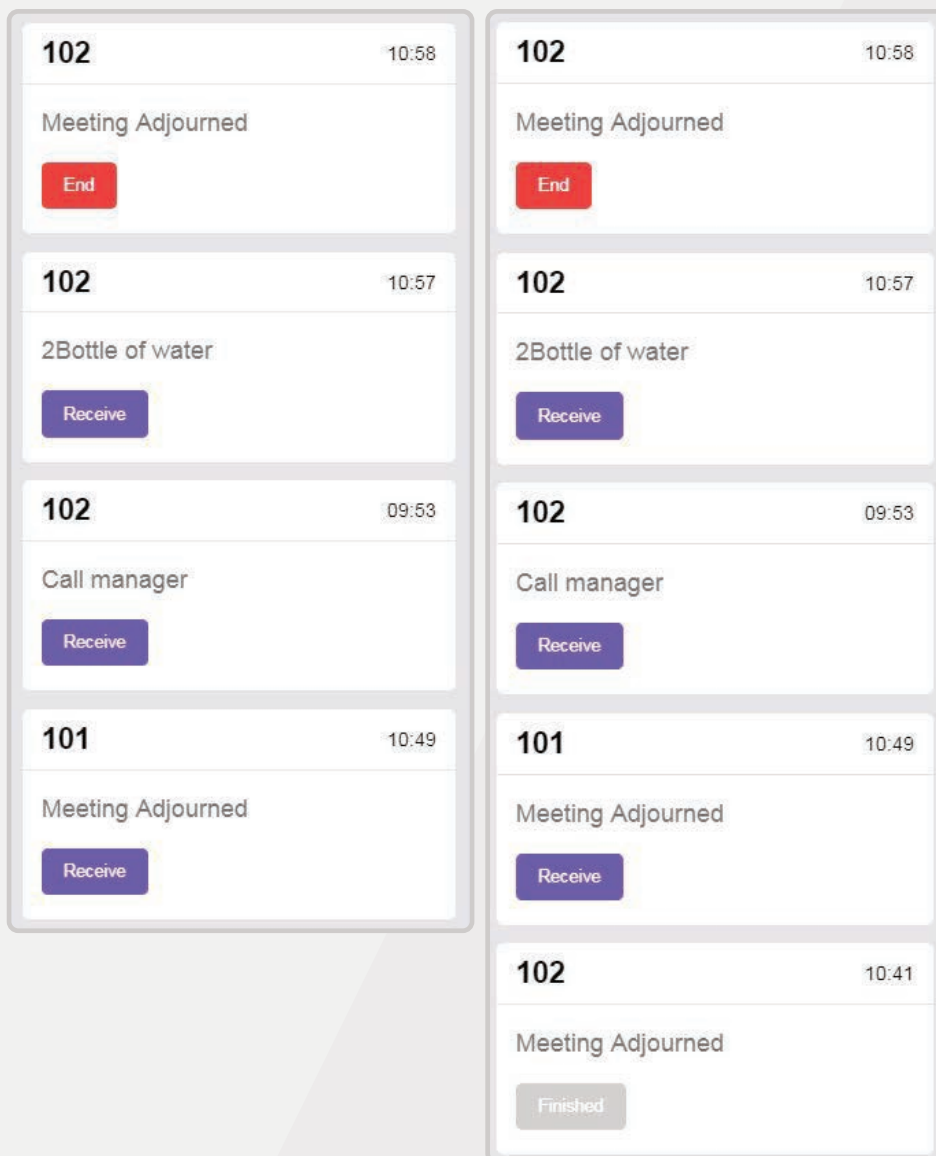
WEB-strana:

Strana dverného panelu: Zobrazuje číslo konferenčnej miestnosti a obsadenosť a vpravo zobrazíte plán ("Schedule").



(4) Upozornenie na správu:

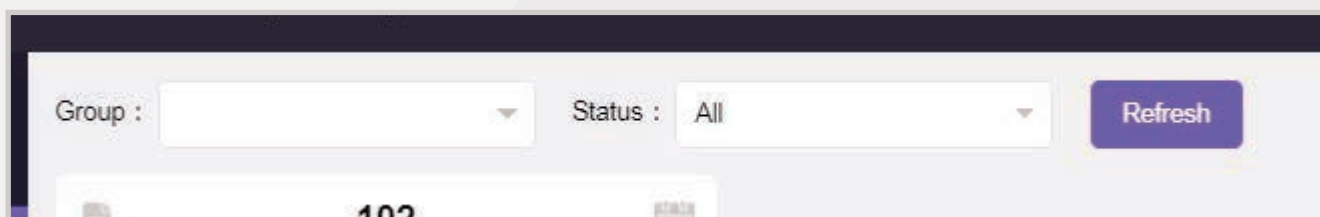
V tomto stĺpci sa môžu zobraziť informácie o požiadavkách odoslané konferenčným plochým panelom alebo dverným panelom vrátane: volania správcu, objednania občerstvenia a ukončenia stretnutia. Prvá karta je určená na ukončenie stretnutia (ak sa konferencia skončí v predstihu, vygeneruje sa kliknutím na „Koniec“ ("End") na plochom paneli alebo dvernom paneli). Webový manažér musí kliknúť na „Koniec“ ("End") a dvakrát potvrdiť, čím sa konferencia skončí. Druhá karta je na zavolanie občerstvenia (zobrazené na obrázku ako šálka čaju). Webový manažér môže kliknúť na „Prijaté“ ("Received") a prejsť do určenej konferenčnej miestnosti a zadať požiadavky. Tretia karta je na volanie administrátora a WEB manažér môže kliknúť na „Prijaté“ ("Received") a prejsť do určenej konferenčnej miestnosti, aby vyplnil požiadavky. Štvrtá karta je na ukončenie stretnutia (keď sa stretnutie skončí včas a systém automaticky ukončí stretnutie). Tlačidlo "Prijaté" ("Received") slúži na pripomenutie správcovi webu.



Po kliknutí na „Prijaté“ ("Received") alebo „Koniec“ ("End") pre všetky správy je tlačidlo sivé, čo znamená, že operácia bola dokončená. Táto karta je synchronne umiestnená pod poslednou neprevádzkovanou kartou.

(5) Filtrovanie a obnovovanie zoznamov:

Modul správy konferencie podporuje filtrovanie zariadení podľa skupín alebo štátov a má aj tlačidlo obnovenia zoznamu.

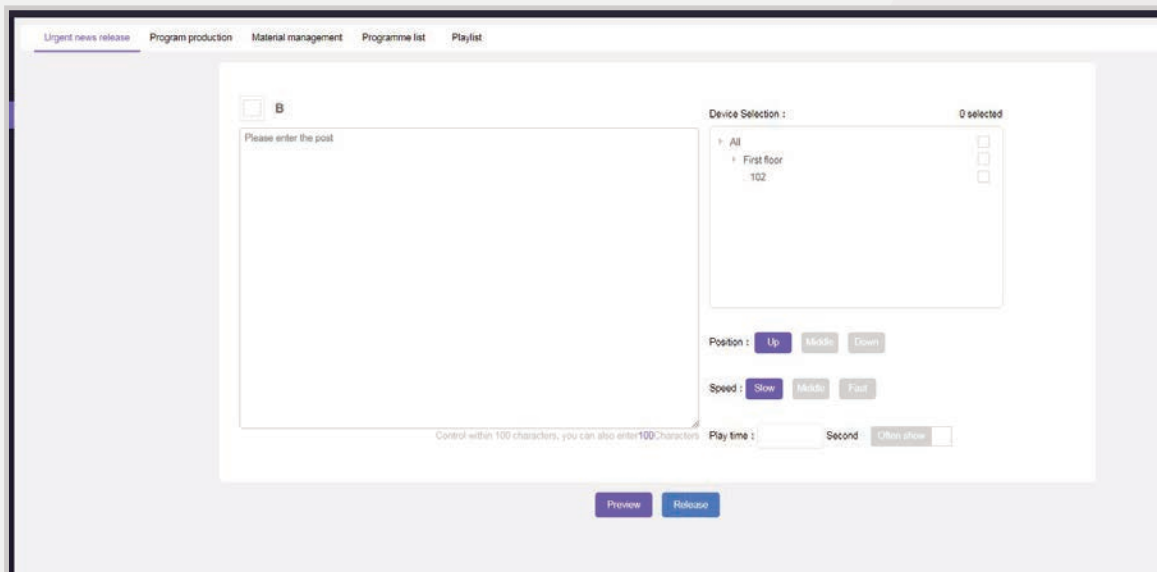


3.5 Zverejnenie informácií

Modul zverejnenia informácií môže spravovať obsah zobrazenia konferenčného panelu a zabezpečiť, aby sa na konferenčnom plochom paneli zobrazovali núdzové správy alebo kombinácia obrázkov a videí.

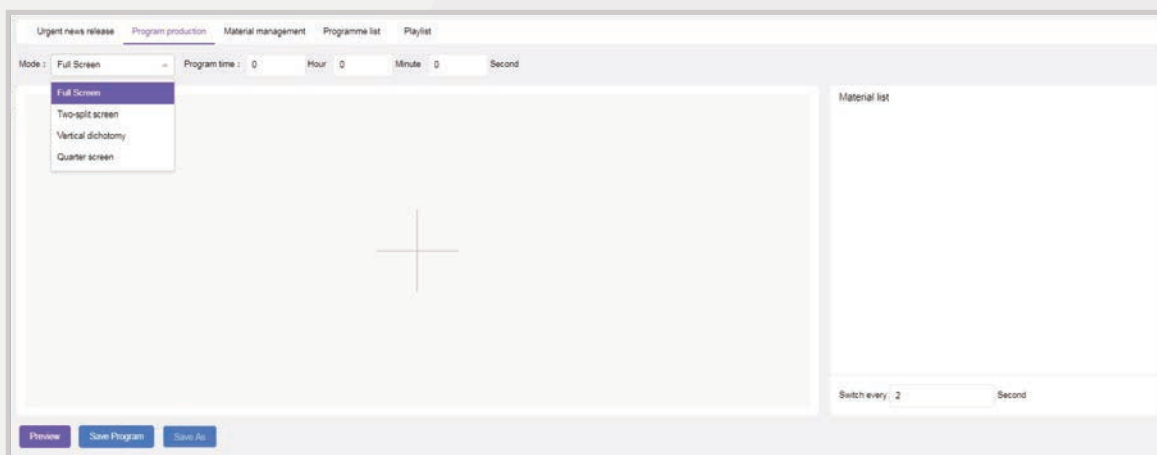
(1) Uvoľnenie núdzovej správy:

Používa sa špeciálne na publikovanie textového obsahu, podporuje uvoľnenie obsahu do 100 slov, podporuje zmenu farby textu, podporuje nastavenie rôznych pozícií v hornej, strednej a dolnej časti a rôzne rýchlosti zobrazenia v pomalejšej, strednej, rýchlejšej a podporuje prehrávanie nastavením času (normálne je nastavené tak, aby sa vždy prehralo, pokiaľ v zozname skladieb nekliknete na „Zastaviť“ ("Stop")). Kliknutím na „Ukážka“ ("Preview") zobrazíte obsah a kliknutím na „Publikovať“ zobrazíte stav prehrávania v zozname obsahov.



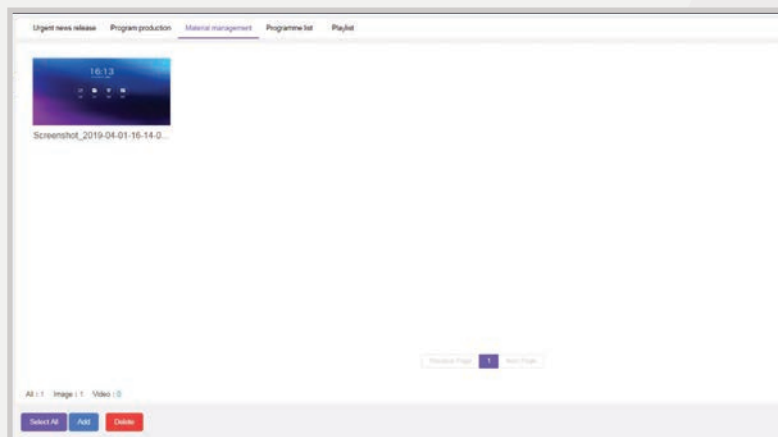
(2) Produkcia programu:

Program podporuje rôzne usporiadania: celá obrazovka, obrazovka rozdelená na 2 časti, vertikálne rozdelená obrazovka na 2 časti, obrazovka rozdelená na 4 časti. Kliknutím na „+“ pridáte obsah. Informácie o obsahu sú zobrazené v stĺpci vpravo. Používatelia môžu pridaný obsah odstraňovať, presúvať nahor a nadol. Po nastavení času programu a času prepínania obsahu kliknite na „Náhľad“ ("Preview"), aby ste videli zobrazenie obsahu (kliknutím na prázdnu oblasť zrušíte náhľad) a kliknutím na „Uložíť program“ ("Save Program") uložíte nastavenie programu do zoznamu programov.



(3) Správa obsahov:

Môžete spravovať obrázky a video materiály vrátane pridávania, odstraňovania a výberu všetkých. V ľavom dolnom rohu spočítajte počet materiálov a používateľ môže kliknúť na položku Všetky, obrázky alebo videá a zobrazíť príslušné kategórie.



(4) Zoznam programov:

Môžete vyhľadávať programy. Kliknutím na „Pridať program“ (*"Add Program"*) prejdete na „Produkcia programu“ (*"Program Production"*) a vytvoríte nový program. Kliknutím na tlačidlo "Upraviť" (*"Edit"*) v zozname prejdete na "Produkcia programu" (*"Program Production"*) a znova upravíte existujúci program. Kliknutím na tlačidlo "Vymazať" (*"Delete"*) v zozname odstránite program.

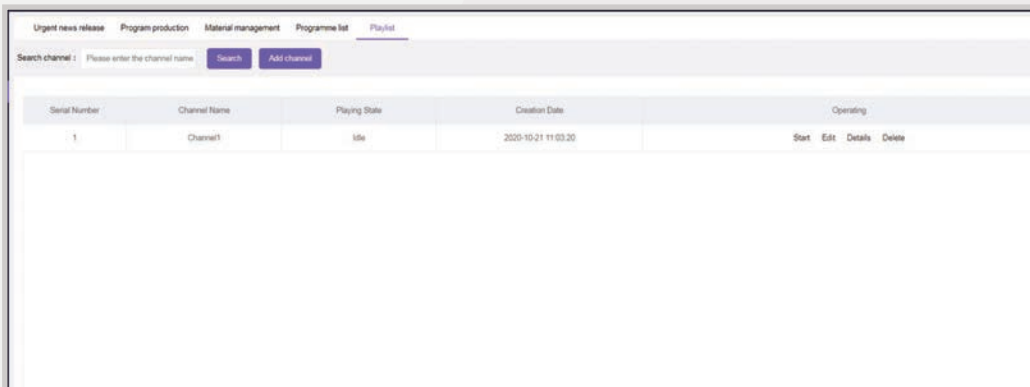


Serial Number	Name of programme	Own Channel	Creation Date	Operating
1	Program1		2020-10-21 11:02:36	Edit Delete

(5) Zoznam nahrávok:

Na zobrazenie stavu prehrávania aktuálneho zariadenia je možné spustiť vyhľadávanie kanálov. Kliknutím na „Spustiť/Zastaviť“ (*"Start/Stop"*) v zozname spustíte alebo zastavíte prehrávanie kanála.

"Upraviť" (*"Edit"*) môže znova upraviť názov kanála, zariadenie, pravidlá prehrávania atď. "Podrobnosti" (*"Details"*) môže zobraziť podrobnosti o kanáli a "Odstrániť" (*"Delete"*) môže vymazať určený kanál.



Serial Number	Channel Name	Playing State	Creation Date	Operating
1	Channel1	Idle	2020-10-21 11:03:20	Start Edit Details Delete

Pri pridávaní kanála musíte vyplniť informácie, ako je názov kanála, výber zariadenia, výber programu, pravidlá prehrávania atď. V pravidle prehrávania „Manuálne“ ("Manual") znamená: manuálne kliknúť na tlačidlo Štart pre prehrávanie a manuálne kliknúť na tlačidlo Stop na zastavenie.

Add channel

Channel Name

Device Selection All
(0 selected) First floor
102

Program Selection Program1
(0 selected)

Play Rules Automatic Manual

Time Setting

Repeat Rule Once Every Day Customize

3.6. správa užívateľov

Modul správy používateľov môže nastaviť rôzne oprávnenia oprávnení pre rôzne účty, čo je výhodné pre správu oprávnení celého systému. Modul správy používateľov plne podporuje vyhľadávanie podľa [mena](#), [pracovného čísla](#) alebo [čísla mobilného telefónu](#) a účet superadministrátora nie je možné upravovať ani mazať.

Serial Number	Name	Job Number	Mobile(account)	Authority	Operating
1	Super Admin		admin	Device Management Device Control Meeting Management Information Release User Management	
2	超級管理員		admin	Device Management Device Control Meeting Management Information Release User Management	Edit Delete
3	超級管理員		admin	Device Management Device Control Meeting Management Information Release User Management	Edit Delete
4	超級管理員		admin	Device Management Device Control Meeting Management Information Release User Management	Edit Delete

Kliknutím na "Pridať" vstúpite do rozhrania pridania užívateľa a pridané oprávnenia užívateľa budú menšie alebo rovnaké ako aktuálnemu užívateľovi.

Add Account

* Mobile

* Password

Job Number

Name

* Authority All Device Management
 Device Control Meeting Management
 Information Release User Management

IV.Ostatné



4.1 Presunúť do dôveryhodného programu

Ako príklad si vezmite strážcu 360, kliknite na „Obnoviť pôvodný súbor“ vo vyskakovacom okne v ľavom dolnom rohu.

Obnovte súbory v oblasti s červeným rámčekom na nasledujúcom obrázku



A začiarknite políčko "Dôverovať tomuto súboru po obnovení, už žiadne kontroly a zabíjanie" ("Trust this file after recovery, no more checking and killing").

