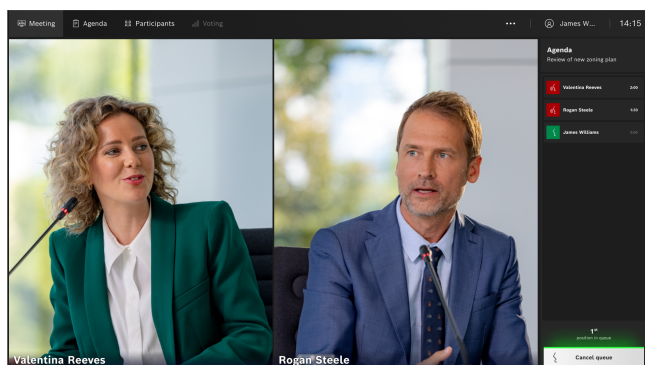


DCNM-LPAPP-PE Wieczysta aplikacji uczestnika DICENTIS



Aplikacja uczestnika DICENTIS rozszerza możliwości systemu konferencyjnego DICENTIS, jednocześnie zapewniając użytkownikom maksymalną elastyczność. To aplikacja natywna, która może działać na standardowych urządzeniach z systemem Android o różnej wielkości ekranu. Aplikacja oferuje uczestnikom lepsze wrażenia w trakcie spotkania, dodatkową kontrolę, informacje o spotkaniu oraz treści multimedialne. Daje uczestnikom możliwość wysyłania zgłoszeń do zabrania głosu, oddania głosu i próśb dostęp do informacji o spotkaniu, takich jak omawiane tematy i łącza do dokumentów, z poziomu standardowego tabletu podłączonego do pulpitu dyskusyjnego systemu w sali konferencyjnej. Za pomocą aplikacji uczestnicy mogą korzystać z głównych funkcji systemu, takich jak zgłoszenie do zabrania głosu i oddanie głosu. Funkcje te można kontrolować zarówno za pomocą pulpitów dyskusyjnych systemu, jak i aplikacji. Specjalistom IT aplikacja ułatwia zarządzanie, okresowe wymiany i aktualizacje zabezpieczeń systemu Android.

Funkcje

- Ze względów bezpieczeństwa przed rozpoczęciem użytkownika technik rejestruje urządzenia Android w systemie
- Aplikacja Participant może działać w systemach z miejscami stałymi i bez przypisanych miejsc
- Za pomocą aplikacji uczestnika, uczestnicy mogą:

- ▶ Wzbogacone środowisko spotkania z dodatkową kontrolą, informacjami o spotkaniu i treściami multimedialnymi
- ▶ Działa na standardowych urządzeniach Android o dowolnym rozmiarze ekranu
- ▶ Łatwe łączenie z urządzeniami systemu DICENTIS w celu zwiększenia komfortu użytkownika
- ▶ Zgłoszenia do zabrania głosu i oddania głosu można wysyłać za pomocą urządzeń DICENTIS i w aplikacji
- ▶ Łatwe zarządzanie IT dzięki prostej wymianie urządzeń i aktualizacji zabezpieczeń

- Łatwe logowanie za pomocą nazwy użytkownika i hasła, kodu PIN lub za pomocą pulpitu dyskusyjnego systemu DICENTIS
- Przy logowaniu należy wybrać preferowany język interfejsu
- Podgląd aktywnych mówców na żywo
- Zgłoszenie do zabrania głosu
- Wyświetlanie aktywnego mówcy i listy mówców
- Oddawanie głosów
- Wyświetlanie wyników głosowania
- Wyświetlanie listy obecnych i nieobecnych uczestników
- Wyświetlanie tematów spotkania
- Otwieranie dokumentów i plików związanych z tematem spotkania
- Wyświetlanie przychodzącego strumienia prezentacji

Zawartość zestawu

Liczba	Element
1	Wiadomość e-mail z informacjami potrzebnymi do aktywacji licencji.

Parametry techniczne

DCNM-LPAPP-PE to dodatkowa licencja dla systemów DICENTIS z planem licencji „Perpetual”. Systemy z licencją „Premium” i „Ultimate” zawierają już jedną bezpłatną licencję DCNM-LPAPP-PE. Ta licencja umożliwia korzystanie z aplikacji Participant jednemu uczestnikowi. Aby zwiększyć liczbę uczestników mogących korzystać z aplikacji, wymagane są dodatkowe licencje DCNM-LPAPP-PE. Liczba licencji DCNM-LPAPP-PE określa liczbę uczestników, którzy mogą korzystać z aplikacji. Obsługiwanych jest maksymalnie 300 użytkowników aplikacji uczestnika. Licencji DCNM-LPAPP-PE nie można dodać do systemów DICENTIS z planami „Professional” (subskrypcja lub płatność z góry). W tych systemach aplikacja Participant jest dostępna jako funkcja standardowa i wartość dodana.

Typy licencji uczestnika aktywowanych w systemie	Korzystanie z aplikacji uczestnika
Perpetual (DCNM-LPP-PE i DCNM-LPU-PE)	System zawiera 1 licencję DCNM-LPAPP-PE. Aby zwiększyć liczbę uczestników mogących korzystać z aplikacji, wymagane są dodatkowe licencje DCNM-LPAPP-PE.
Prepaid (DCNM-LPPP-P1Y i DCNM-LPUP-P1Y)	Aplikacja jest objęta licencją uczestnika.
Subskrypcja (DCNM-LPPP-S1Y i DCNM-LPUP-S1Y)	Aplikacja jest objęta licencją uczestnika.

Tablety

W przypadku tabletów z aplikacją uczestnika obowiązują następujące zalecane wymagania:

Parametry techniczne	Zalecane
System operacyjny	Android 11 lub nowszy
Rozdzielczość ekranu (piksele)	1920 x 1080 pikseli lub wyższa
Procesor ¹	Snapdragon Gen 6 lub lepszy (wyniku testu Passmark >8000, wynik testu CPU Score >4000)
Dekoder wideo ²	Dekodowanie sprzętowe wideo H264 i H265 (HEVEC)

Koder wideo	Kodowanie sprzętowe wideo H264/H265
Pamięć	Min. 4 GB
Połączenia ³	Przewodowe połączenie Ethernet min. 1 Gb/s

1 - Wynik chipsetu w teście CPU Mark można sprawdzić na stronie <https://www.androidbenchmark.net/>.

2 - Wydajność dekodera wideo może się różnić ze względu na różne parametry urządzeń Android. Zalecamy przetestowanie urządzenie Android z systemem konferencyjnym DICENTIS, aby sprawdzić wydajność.

3 - Jeśli urządzenie nie ma wbudowanego portu Ethernet, do połączenia z systemem DICENTIS należy użyć zewnętrznego adaptera Ethernet do USB-C zapewniającego prędkość co najmniej 1 GB/s. Zalecamy użycie adaptera z obsługą ładowania przelotowego.

Informacje do zamówień

DCNM-LPAPP-PE Wieczysta aplikacji uczestnika

Licencja dodatkowa dla systemów z planem licencji Perpetual. Zwiększa liczbę uczestników, którzy mogą korzystać z aplikacji uczestnika Participant.

Numer zamówienia **DCNM-LPAPP-PE | F.01U.428.415**



<https://www.boschsecurity.com>