

DCNM-LPPP-P1Y Dla uczestnika Premium pro przedpłać DICENTIS



DCNM-LPPP-P1Y to przedpłacona licencja roczna na uczestnika, która umożliwia korzystanie z pakietu funkcji Premium. Pakiet funkcji Premium do głosowania i tłumaczenia ustnego oraz różnych mechanizmów identyfikacji. Za pomocą pakietu DICENTIS Software Suite menedżer może szybko przygotować spotkanie i łatwo nim zarządzać. Aby zwiększyć maksymalną liczbę uczestników spotkania, należy zamówić dodatkowe licencje. System z pakietem funkcji Premium umożliwia również dołączenie 1 zdalnego uczestnika¹. Przedłużenia licencji należy dokonywać co roku, zamawiając dodatkowe licencje przedpłacone. Przez okres obowiązywania licencji dostępne są regularne aktualizacje oprogramowania.

Funkcje

Uczestnicy

Uczestnicy mają następujące funkcje (stosownie do używanego urządzenia):

- Rejestracja obecności za pomocą identyfikatora
- Automatyczne wybieranie preferowanego języka w słuchawkach po zalogowaniu
- Automatyczne wybieranie preferowanego języka interfejsu użytkownika po zalogowaniu
- Przesyłanie wniosków o zabranie głosu (jeśli mają prawo do tego)
- Głosowanie (jeśli mają prawo do tego)
- Pominięcie kolejki (jeśli mają uprawnienia VIP)
- Wystosowanie priorytetowego wezwania, np. do przewodniczącego (jeśli mają prawo do tego)
- Licencja obejmuje jednego uczestnika, który może dołączyć zdalnie¹ System oparty na tej licencji umożliwia zdalne dołączenie jednego uczestnika.

- ▶ Licencja przedpłacona na uczestnika, na 1 rok
- ▶ Pakiet funkcji Premium do głosowania, tłumaczenia ustnego i innych opcji
- ▶ Łatwe i skuteczne przygotowywanie spotkań i zarządzanie nimi
- ▶ Jeden uczestnik może dołączyć zdalnie¹
- ▶ Niezawodność, optymalna wydajność i bezpieczeństwo dzięki regularnym aktualizacjom oprogramowania

Aby zwiększyć liczbę zdalnych uczestników, można dodać dodatkowe licencje hybrydowe. Liczba licencji uczestników określa, ilu uczestników może dołączyć do spotkania. Liczba dodatkowych licencji hybrydowych plus prawo do jednej osoby zawarte w licencji uczestnika wyznacza maksymalną liczbę uczestników zdalnych.

Menedżer przygotowujący spotkanie

Menedżer przygotowujący spotkanie ma następujące funkcje:

- Tworzenie profili z preferowanymi ustawieniami języka interfejsu użytkownika i języka w słuchawkach
- Przygotowanie spotkań w zakresie:
 - Program
 - Tryb identyfikacji
 - Ustawienia kworum
- Przypisywanie uczestnikom:
 - Prawa do zabierania głosu, VIP i pierwszeństwa
 - Głos ważony albo zwykły w głosowaniu
 - Preferowane miejsca
- Przygotowywanie list wniosków dotyczących punktów porządku obrad
- Ustawianie trybu dyskusji nad każdym punktem porządku obrad. Obsługiwane są następujące tryby dyskusji:
 - Otwarta automatyczna
 - Otwarta ręczna
 - Odpowiedź

- Kto pierwszy, ten lepszy
- Aktywacja głosem
- Jednocześnie może być otwartych do 25 mikrofonów
- W kolejce może znajdować się do 200 uczestników
- W kolejce odpowiedzi może znajdować się do 200 uczestników
- Mikrofon może zostać automatycznie wyłączony po 30 sekundach ciszy
- Konfiguracja licznika czasu wypowiedzi na każdą turę pozwala równomiernie rozdzielać czas wypowiedzi i zwiększyć efektywność spotkania
- Konfigurowalne wyświetlanie kolejki – możesz zdecydować, czy kolejka ma być widoczna dla uczestników
- Skonfiguruj domyślne ustawienia głosowania:
 - Zbiór odpowiedzi
 - Ustawienia większości
 - Ustawienia wyświetlania
 - Wyniki indywidualne/grupowe
 - Suma wyników

Menedżer zarządzający spotkaniem

Menedżer zarządzający spotkaniem ma następujące funkcje:

- Kontrola spotkania i programu za pomocą aplikacji Meeting
- Obsługa rund głosowań za pomocą aplikacji Meeting i zdefiniowanie numeru referencyjnego, tematu i opisu rundy głosowania
- Zarządzanie dyskusjami za pomocą aplikacji Meeting lub konfigurowalnego układu synoptycznego w mechanizmach sterowania synoptycznego DICENTIS Webserver

Menedżer opracowujący wyniki spotkania

Menedżer opracowujący wyniki spotkania ma następujące funkcje:

- Dostęp do raportu ze spotkania z frekwencją i wynikami głosowania; Raport ze spotkania i wyniki głosowania zawierają informacje umożliwiające wykrycie manipulacji
- Dostęp do wyników głosowania przechowywanych w oddzielnych plikach

Tłumacz ustny

Tłumacz ustny ma następujące funkcje:

- Tłumaczenie języka wystąpienia na 1 ze 100 języków obsługiwanych przez system DICENTIS
- Tłumaczenie języka z innego tłumaczenia na 1 ze 100 języków obsługiwanych przez system DICENTIS

- Wybór odpowiednich słuchawek lub zestawu słuchawkowego dla uzyskania optymalnego dźwięku i ochrony słuchu
- Konfiguracja preferowanych języków wprowadzania

Technik

Technik ma następujące funkcje:

- Konfiguracja ustawień audio:
 - 2 wejścia i wyjścia analogowe
 - 2 wejścia i wyjścia Dante
 - 2 wejścia i wyjścia OMNEO
 - Korektor wzmocnienia dźwięku
 - Korektor głośnika urządzenia delegata
- Konfiguracja dźwięku na głośniku delegata
- Konfiguracja miejsc:
 - Do wniosków o zabranie głosu
 - Do uczestników z priorytetem
 - Do uczestników VIP
 - Do głosowania
 - Do identyfikacji
 - Do wyboru języka
 - Do wykorzystania przez 2 uczestników
- Konfiguracja stanowiska tłumaczy przy użyciu pulpitu tłumaczy:
 - Przydzielanie miejsc do kabin
 - Przydzielanie języków do pulpitu
- Konfiguracja układu synoptycznego do sterowania mikrofonem
- Konfiguracja wyświetlaczy w sali do wyświetlania informacji o spotkaniu, porządku obrad, głosowaniu i dyskusji
- Konfiguracja udostępniania prezentacji na wyświetlaczu w sali, urządzeniu multimedialnym i pulpicie tłumacza z wyjściem wideo
- Konfiguracja przełączania kamery i obrazu wideo pod kątem wyświetlania osób zabierających głos

Wyświetlacz

Wyświetlacz może realizować następujące funkcje:

- Sterowanie kamerami ONVIF, Panasonic i Sony w celu przechwytywania obrazu osoby lub osób zabierających głos
- Sterowanie przełącznikami wideo TvOne CorioMatrix i Kramer MV6 SDI w celu wyświetlania jednej osoby zabierającej głos
- Sterowanie matrycą wideo opartą na protokole IP z lepszym przetwarzaniem obrazu obejmującym nakładanie nazw oraz dzielenie ekranu, obraz w obrazie lub układanie obrazu w mozaikę w celu wyświetlania jednej lub więcej osób zabierających głos

- Wyświetlanie informacji o spotkaniu i porządku obrad
- Wyświetlanie informacji o obecności, w tym kworum
- Wyświetlanie informacji o głosowaniu, większości oraz wynikach indywidualnych i łącznych

Systemy zewnętrzne

Systemy zewnętrzne mogą realizować następujące funkcje:

- Przygotuj i kontroluj spotkania za pomocą interfejsu API środowiska .NET
- Sterowanie spotkaniem za pomocą protokołu konferencyjnego opartego na technologii WebSocket

UWAGA: interfejs API środowiska .NET i protokół konferencyjny są obsługiwane przez dokumentację i aplikację demonstracyjną. Dołączony kod źródłowy ułatwia wdrożenie i weryfikację. Dostępne są sterowniki dla systemów AMX i Extron.

Wydłużenie licencji

- Licencja przedpłacona jest ważna przez rok od aktywacji.
- Powiadomienia e-mail informują sprzedawcę o wygaśnięciu licencji przedpłaconych i przypominają o konieczności aktywacji nowych licencji przedpłaconych w celu przedłużenia okresu ważności.

Zawartość zestawu

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

Parametry techniczne

Data końca licencji	1 rok po aktywacji
Aktualizacje oprogramowania	W cenie
Spotkania hybrydowe ¹	1 uczestnik w cenie

1 – spotkania hybrydowe są dostępne tylko w wybranych krajach i po zaakceptowaniu umowy o ochronie danych. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem handlowym.

Wymagania systemowe

W tej sekcji wymieniono wymagania minimalne dla każdego elementu systemu.

Komputer PC

Komputer, na którym mają działać usługi systemu DICENTIS, musi spełniać następujące minimalne wymagania:

System operacyjny	Windows Server 2022
Passmark procesora:	>= 10000*
Pamięć RAM	16 GB
Wolne miejsce na dysku twardym	50 GB
Karta sieciowa	1 GB na sieć DICENTIS 1 GB na połączenie internetowe

Uwaga: moc procesora jest mierzona za pomocą testu passmark, ponieważ zapewnia on bardziej niezawodne wyniki testu niż tylko w obrębie rodziny procesora:

- dostępnych jest wiele różnych marek i rodzin procesorów
- procesor przeznaczony do laptopów nie jest tak wydajny jak procesor przeznaczony do komputerów stacjonarnych, mimo że są z rodziny i7
- nowsze wersje tego samego procesora są szybsze niż starsze wersje

Aby sprawdzić wynik testu passmark procesora

1. Przejdź do strony https://www.cpubenchmark.net/CPU_mega_page.html.
2. W polu tekstowym CPU Name (Nazwa procesora) wprowadź nazwę procesora (na przykład i7-12700).
3. Wynik passmark procesora będzie widoczny w kolumnie CPU Mark (na przykład i7-12700 ma wynik 31114).

Można też wyczyścić pole tekstowe Nazwa procesora i posortować kolumnę CPU Mark, by wyświetlić np. procesory z wynikiem powyżej 7000.

Informacje do zamówień

DCNM-LPPP-P1Y Dla uczestnika Premium pro przedpłat

Przedpłacona licencja roczna na uczestnika z funkcjami identyfikacji, głosowania i tłumaczenia dla konferencji klasycznych i hybrydowych.

Numer zamówienia **DCNM-LPPP-P1Y | F.01U.411.287**

Opcje oprogramowania

DCNM-LDANTE Licencja na 1 system Dante

Niniejsza licencja na oprogramowanie umożliwia wysyłanie lub odbieranie strumieni multicast audio po protokole Dante.

Numer zamówienia **DCNM-LDANTE | F.01U.354.449**

Reprezentowane przez:

Europe, Middle East, Africa:

Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com