

Prawdziwy potencjał pracy hybrydowej

Połącz przestrzeń fizyczną, zaawansowany sprzęt oraz platformy współpracy, aby zapewnić uczestnikom najlepsze wrażenia pracy hybrydowej.

Praca hybrydowa zostanie z nami już na stałe, w związku z czym zrównoważenie potrzeb uczestników zdalnych i stacjonarnych podczas projektowania przestrzeni konferencyjnej jest ważniejsze niż kiedykolwiek wcześniej. Doświadczenie powinno być angażujące, interaktywne i wciągające dla wszystkich, tak jakby znajdowali się w tym samym pomieszczeniu.

Najnowsze osiągnięcia w dziedzinie platform wideokonferencyjnych mogą to ułatwić, umożliwiając „wyświetlanie” pracowników zdalnych w pomieszczeniu w realistycznej wielkości na poziomie oczu.

To sprawia, że możliwość wyświetlania obrazu statycznego i wideo w najbardziej odpowiednim rozmiarze dla każdej przestrzeni konferencyjnej nabiera kluczowego znaczenia.

Technologia Epson pomaga sprostać temu coraz częstszemu wyzwaniu, oferując nowe sposoby stworzenia optymalnego środowiska hybrydowego. Obejmuje to:

Ofertę kompleksowej linii rozwiązań projektorów do sal konferencyjnych wyposażonych w najnowszą technologię laserowego źródła światła w połączeniu z wysoką jakością obrazu o wysokiej rozdzielczości przy jasności odpowiedniej dla każdego środowiska biurowego lub pomieszczeń konferencyjnych i sal posiedzeń zarządu.

Zapewnienie odpowiedniej wielkości wyświetlacza dla rodzaju sali i liczby uczestników, aby każdy wyświetlany szczegół był widoczny dla wszystkich uczestników, a nie tylko zgromadzonych wokół laptopa lub przy płaskim ekranie.

Pokrycie całych ścian wyświetlanym obrazem i stworzenie prawdziwie immersyjnego wrażenia – takiego efektu nie można uzyskać przy użyciu płaskich ekranów i jest on zbyt kosztowny przy zastosowaniu ściennego wyświetlacza LED.



Uczestnictwo w spotkaniach według lokalizacji

Nietradycyjne miejsce spotkań (kawiarnia, wydzielone miejsce itp.)

17%

Zdalny, dołączenie z domu

26%

Tradycyjna sala konferencyjna

33%

Zdalne, dołączenie z biura

24%

Na podstawie raportu „UNDERSTANDING ENTERPRISE AV Meeting Room End-User Perspectives Western Europe & US” opublikowanego przez Futuresource Consulting Ltd w lutym 2022 r.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Biura osobiste i małe sale konferencyjne

W mniejszych salach konferencyjnych i biurach osobistych przestrzeń jest na wagę złota. Nie oznacza to jednak, że trzeba rezygnować z wysokiej jakości obrazu lub interaktywności spotkań hybrydowych.

Szybka i łatwa współpraca

Aby zapewnić pełną aktywność, łączność bezprzewodowa (w tym Screen Mirroring przez Miracast) umożliwia współpracownikom udostępnianie treści z tabletów, telefonów komórkowych oraz laptopów. Użytkownicy mogą dodawać adnotacje do treści za pomocą dołączonego cyfrowego rysika i (opcjonalnie) obsługi dotykowej obok zaawansowanych opcji tablicy. Projektor EB-735Fi obsługuje również dodatkowe narzędzia do współpracy takie jak drukowanie, zapisywanie i poczta e-mail.



Immersja i interaktywność

Projektor Epson EB-735Fi z obiektywem o ultrakrótkim rzucie zamontowany nad obszarem wyświetlania zapewnia duży, interaktywny obraz 100" o wysokiej rozdzielczości – idealny do współpracy mniejszego zespołu.

Każdy uczestnik ma immersyjny, nieprzerwany widok niezależnie od kątów i układu pomieszczenia.

Interaktywna obsługa dotykowa ułatwia współpracę i zwiększa produktywność.

Polecane produkty:

EB-735Fi – projektor laserowy o natywnej rozdzielczości 1080p z interaktywnym ekranem dotykowym.

Łatwe dopasowanie do budżetu

W porównaniu z płaskimi ekranami interaktywne projektory laserowe Epson o ultrakrótkim rzucie zapewniają wiele rozmiarów ekranu od 65" do 100" (przy współczynniku proporcji obrazu 16:9), dzięki czemu jeden model projektora można idealnie dopasować się do różnych rozmiarów i układów pomieszczeń w ramach spójnej platformy produktów, którą użytkownicy doskonale już znają.

Aby dowiedzieć się więcej o rozwiązaniach pracy hybrydowej firmy Epson, skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION