

Resnični potencial hibridnega dela

Združite fizični prostor, tehnološko strojno opremo in sodelovalne platforme za vrhunsko izkušnjo udeležencev v hibridnih delovnih okoljih.

Hibridno delo ne bo izginilo, zato je bolj kot kadarkoli prej pomembno, da se pri zasnovi prostora za sestanke uravnotežijo potrebe oddaljenih udeležencev in udeležencev, ki so prisotni v živo. Izkušnje morajo biti privlačne, interaktivne in poglobljene za vse, kot da bi bili vsi v isti sobi.

Nedavni razvoj platform za videokonference lahko to zagotovi tako, da zaposlenim, ki delajo na daljavo, omogoči, da se jih »projicira« v prostor na ravni oči in v naravni velikosti.

Zato je ključnega pomena, da lahko slike in videoposnetke pokažemo v najustreznejši velikosti za vsak prostor za sestanke.

Epsonova tehnologija vam pomaga pri soočanju s tem naraščajočim izzivom in ponuja nove načine za doseganje optimalnega okolja za hibridno delo. To vključuje:

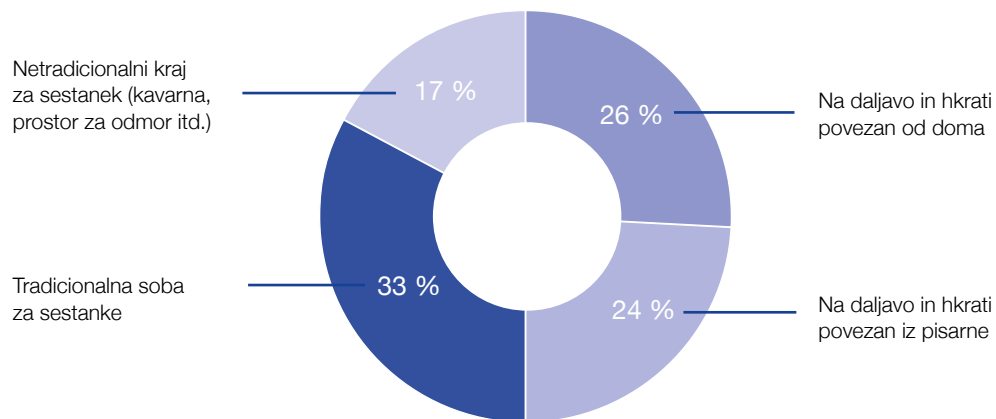
Celovito ponudbo projektorjev za prikaz v sejnih sobah z najnovejšo tehnologijo z laserskim virom svetlobe v kombinaciji z ostro kakovostjo slike visoke ločljivosti ter svetilnostjo, ki je primerna za okolje vsake pisarne, sobe za sestanke ali sejne sobe.

Zagotavljanje prave velikosti projekcije glede na vrsto prostora in število udeležencev, da lahko vsi udeleženci vidijo vsako projicirano podrobnost, pri tem pa jim ni treba sedeti okoli prenosnika ali televizorja.

Celotne stene postanejo projicirna površina, da se ustvari resnično poglobljena izkušnja, ki s televizorjem ni mogoča, s stensko postavitvijo zaslonov LED pa je predraga.



Udeležba na sestanku glede na lokacijo



Podatki iz poročila »UNDERSTANDING ENTERPRISE AV Meeting Room Perspectives Western Europe & US«, ki ga je objavila družba Futuresource Consulting Ltd, februarja 2022

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Osebne pisarne in majhne sobe za sestanke

V manjših sobah za sestanke in osebnih pisarnah je prostor izrednega pomena. Vendar to ne pomeni, da morate zmanjšati kakovost slike ali občutek interaktivnosti na hibridnih sestankih.

Hitro in enostavno sodelovanje

Brezžična povezljivost (vključno z zrcaljenjem zaslona prek Miracast) uporabnikom zagotavlja popolno izkušnjo sodelovanja ter deljenje vsebin z mobilnih telefonov, tabličnih ali prenosnih računalnikov. Uporabniki lahko vsebini dodajajo opombe s priloženim digitalnim pisalom ali (izbirno) z dotikom s prstom, poleg tega pa so jim na voljo tudi možnosti napredne bele table. Epsonov projektor EB-735Fi poleg tega podpira tudi dodatna orodja za sodelovanje in produktivnost, vključno s tiskanjem, shranjevanjem ter elektronsko pošto.



Priporočeni izdelki:

EB-735Fi – Laserski projektor z izvorno ločljivostjo 1080p z interaktivnimi funkcijami na dotik

Poglobljena interaktivnost

Projektor Epson EB-735Fi z objektivom z ultra kratko projekcijsko razdaljo, ki se namesti nad območje prikazovanja, zagotavlja veliko 100-palčno interaktivno projekcijo visoke ločljivosti, ki je kot nalašč za skupinsko delo manjših ekip.

Ne glede na kote ali razporeditev prostora lahko vsak udeleženec sestanka uživa v neprekinjenem in poglobljenem ogledu.

Zahvaljujoč interaktivnosti na dotik je skupinsko delo lažje in produktivnejše.

Preprosto načrtovanje proračuna

V primerjavi s televizorji Epsonovi laserski, interaktivni projektorji z ultra kratko projekcijsko razdaljo zagotavljajo različne velikosti prikaza slike diagonale od 65 palcev do 100 palcev (razmerje gledišča 16 : 9), tako da se lahko en model projektorja popolnoma prilagodi različnim velikostim in postavitvam prostora ter predstavlja dosledno in znano platformo v vsaki sobi.

Če želite izvedeti več o Epsonovih rešitvah za hibridno delo, se obrnite na lokalnega predstavnika družbe Epson.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION