

Kancelář budoucnosti na dosah již nyní

Datum: 09.07.2018 Zdroj: Reseller Magazine Strana: 24 Autor: -spa- Vytlačeno: 9 000

Kancelář budoucnosti na dosah již nyní

Spolu se změnami, které probíhají ve společnosti a hospodářství obecně, se mění i požadavky na řešení pro individuální schůzky, konference a spolupráci. Bez ohledu na místo, kde se jednání odehrává, se jeho účastníci chtějí navzájem slyšet i vidět ve vysokém rozlišení.

Do moderních konferencí, které zahrnují sdílení prezentací, obousměrné videohovory a další spolupráci, se mohou dnes připojit i tablety, mobilní telefony a jiná osobní zařízení. Problém ale představuje nákladná infrastruktura, kterou vyžadují rozsáhlá videokonferenční jednání – což ve výsledku dosti omezuje počet uživatelů, jimž organizace povoluje videopřenos.

Komplexní řešení pro vedení porad

Představením porfolia interaktivních whiteboardů a videokonferenčních řešení posouvá Ricoh podnikovou komunikaci na vyšší úroveň. Interaktivní whiteboardy Ricoh jsou vhodným prostředkem pro komunikaci s širokým uplatněním ve firmách, veřejných institucích nebo vysokoškolském vzdělávání. Přidávají extra rozměr obchodnímu jednání, telekonferenci, prezentaci, školení nebo přednášce. S podporou videokonferenčních služeb, integrovaného prohlížeče a dalších nástrojů pro efektivní komunikaci a prezentaci se z whiteboardu stává moderní komunikační centrum pro každodenní použití.

Efektivní komunikace v reálném čase

LCD displeje v úhlopříčkách 55" – 84" s rozlišením Full HD a 4K a LED podsvícením, které jsou vybaveny dotykovou technologií ShadowSense, umožňují zobrazit i ten nejslabší rukopis a drobné nuance či detaily podrobných výkresů. Na displej lze psát či kreslit prstem nebo elektronickým perem, které je možné nastavit ve 20 barvách a čtyř tloušťkách. Psaní je velmi přirozené a do tabule jsou integrovány další funkce jako mazání, přesouvání, kopírování, práce s objekty a tvary a šestinásobné zvětšení.

Whiteboard umožňuje práci v reálném čase i pro více vzdálených týmů, které mohou pracovat na společných dokumentech. Lze sdílet psaný obsah s až 20 jednotkami připojenými přes firemní infrastrukturu, přičemž není potřeba samostatného serveru a instalace dalšího softwaru. Kromě toho se může připojit celá řada dalších počítačů nebo přenosných zařízení, tabletů a mobilních telefonů pro aktivní nebo pasivní participaci. Výsledek lze pak velmi snadno sdílet s ostatními účastníky relace pomocí e-mailu nebo přes cloudová úložiště. Samozřejmostí je možnost tisku, a to včetně velkoformátového tisku vhodného zejména pro výkresy, mapy nebo projektovou dokumentaci.

Editace dokumentů díky Smart ovládání

Interaktivní whiteboard lze nainstalovat na pojízdný stojan, se kterým se pak dá snadno manipulovat. Pro větší modely se používají i stojany výškově nastavitelné s elektrickým pohonem. Implementace do firemní infrastruktury se v podstatě omezuje pouze na zadání základních síťových parametrů, Wi-Fi, SMTP či tiskárny, a zařízení je tak okamžitě připraveno k provozu.

Uživatelské rozhraní se lze snadno a rychle naučit používat. S dotykovou obrazovkou a zejména při použití nových ovladačů typu Smart můžete pohodlně psát, kreslit, upravovat dokumenty, mazat, přesouvat, měnit velikost, kombinovat, ukládat a sdílet. Pomocí prstů můžete upozornit na klíčovou oblast na obrazovce, listovat stránkami a přibližovat a oddalovat. Dotykovým perem s funkcí Smart Ink potom upravujete dokumenty, obrázky nebo třeba powerpointové prezentace přímo v nativním formátu. Vložené poznámky a zápisy se ukládají jako objekty, se kterými je možno dále manipulovat a upravovat je.

Tabule je perfektním pomocníkem pro různé aplikace – např. korekci, revidování a schvalování konstrukčních výkresů, rozpočtů, plánů nebo při zasedání správní rady – umožňuje okamžitě vyhotovit zápis, schválit a závěry do pár minut sdílet a distribuovat.

Například vysokoškolským studentům umožní pracovat ve studijních skupinách, uložit všechny vstupy i výstupy, sdílet prostřednictvím e-mailu, síťové složky nebo cloudového úložiště a spolupracovat na dálku. V kombinaci s videokonferenčním systémem UCS Advanced se stávají ideálním systémem pro flexibilní využití času studentů i vyučujících. Otevírají se zde možnosti pro spolupráci studentů i přednášejících z různých zemí, možnosti pro živý přenos i zpožděné přehrání výuky.

Otevřená komunikační platforma

Interaktivní whiteboardy jsou chytře doplněny videokonferenčními službami, jako je např. velmi rozšířený systém Skype for business. Ricoh však nabízí i vlastní řešení pro vizuální komunikaci.

Systém pro sjednocenou komunikaci Unified Communication System Advanced (UCSA) je globální řešení pro firemní komunikaci dostupné 24 hodin denně. Pomocí virtuálních zasedacích místností je zabezpečena vzájemná spolupráce i mezi systémy, které by jinak spolupracovat nemohly. Je otevřený pro řadu zařízení a komunikačních platform, umožňuje přístup přes prohlížeč, mobilní aplikace, hardwarová koncová zařízení pracující s protokolem SIP nebo H.323 a poskytuje i hlasový přístup pomocí lokální telefonní sítě.

Videokonferenční služby jsou tak dostupné všem zaměstnancům firmy za zlomek nákladů ve srovnání s obvyklým tradičním řešením. Platí se pouze za pronájem cloudového prostoru – virtuální zasedací místnosti. Všichni ostatní účastníci se připojují bez dalších skrytých poplatků. Do virtuální místnosti je možno přímo připojit až 30 účastníků, další stovky uživatelů mohou využít on-line přenos pomocí veřejných streamovacích služeb jako např. YouTube nebo si mohou přehrát celou schůzku zpětně ze záznamu.

Proč tento produkt prodávat :

- moderní technologie;
- možnost zajímavé marže;
- obchodní a servisní podpora;
- pravidelné speciální nabídky.

Argumenty pro koncového zákazníka:

- úspora peněz, času a cestovních nákladů;
- zvýšení efektivity a flexibility jednání a porad;
- ochrana předchozích investic;
- kompatibilita se systémy třetích stran;
- jednoduché ovládání a nastavení;
- pružná licenční politika;
- dostupnost servisu po celé ČR a SR;
- komplexní řešení od jednoho dodavatele.