



Sharpov inovativni zaslon na dotik

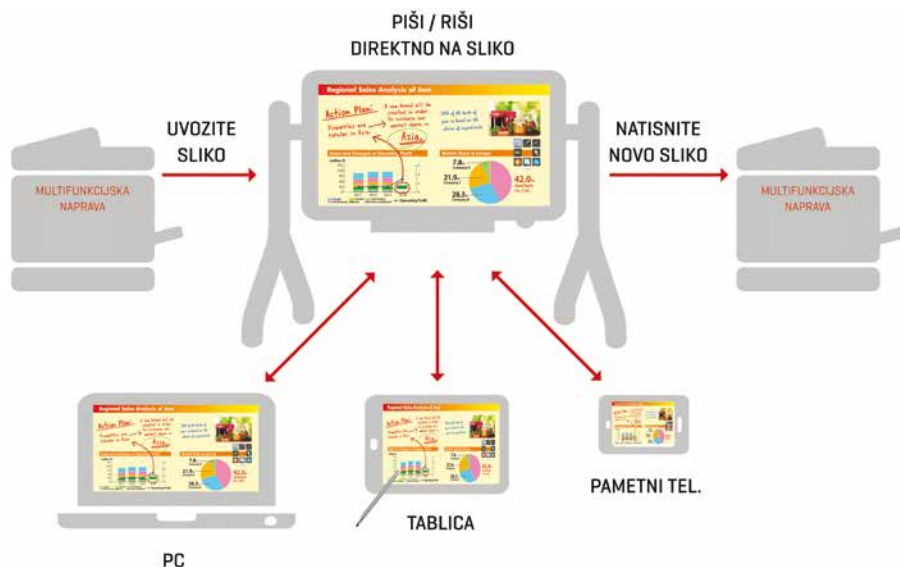
Kreativno orodje za profesionalce

...S SVOJIMI NOVIMI MODELI PODJETJE SHARP PREDSTAVLJA NOVO GENERACIJO INTERAKTIVNIH ZASLONOV ZA KREATIVNO TIMSKO DELO V PROFESIONALNEM DELOVNEM OKOLJU. ZASLON NA DOTIK JE ODLIČEN INSTRUMENT ZA TISTA PODROČJA UPORABE, PRI KATERIH JE KOMUNIKACIJA KLJUČ DO USPEHA..

Podjetje Sharp je razvilo novo orodje za profesionalno delovno okolje, in sicer v obliki velikega zaslona, občutljivega na dotik. Po zaslugi svojega intuitivnega uporabniškega vmesnika omogoča zaslon na dotik učinkovito, udobno, kreativno delo v delovni skupini. S kombinacijo plošče na dotik s pisalom, inovativne programske opreme za prepoznavanje in prikazovalnikom z intenzivno osvetlitvijo je uporabnikom omogočen takojšen vnos sprememb v že obstoječe osnutke na zaslonu.

S posebnim pisalom, ki je posebej izdelano za digitalno pisanje na zaslone na dotik, lahko udobno in intuitivno urejate vse prikazane vsebine na zaslonu, na primer risbe, animacije ali tekstovne dokumente. Prav tako lahko sistem samodejno zaznava črte in besedila, ki se vnašajo direktno na površino zaslona s prsti in jih vnese v že obstoječe slike na ekranu.

Inovativni zaslon na dotik je orodje, ki navdi-



Profesionalen zaslon na dotik lahko nadalje prav tako priključite na osebni računalnik ali MFP (multifunkcijsko napravo). Slikovne podatke, ki se pojavljajo na zaslonu med potekom interaktivne predstavitve, lahko direktno shranite na računalnik ali jih s pomočjo multifunkcijske naprave natisnete. To izboljšuje učinkovitost dela na konferencah ali usposabljanjih in omogoča trajno ohranitev podatkov.

»Naš novi zaslon na dotik ima poseben vdelan sistem z infrardečim prepoznavanjem, ki je sestavljen iz številnih infrardečih senzorjev. Ti senzorji zaznajo položaj pisala ali roke pred zaslonom z izjemno hitrostjo in popolno natančnostjo. Visokokakovostna plošča LCD s polnozaslonsko osvetlitvijo LED dopolnjuje to rešitev. Ker je razdalja med zaslonom na dotik in ploščo LCD zelo majhna, zaslon reagira na vnose s pisalom z izjemno hitrostjo in čistostjo.«

huje vse tiste, ki izvajajo raznovrstne predstavitve, delajo z diapozitivi, diagrami ali drugimi bolj kompleksnimi vsebinami s hitro zaporednostjo – od vodij projektov, arhitektov do inštruktorjev. Zaslon na dotik izkazuje svoje prednosti tudi, kadar se v podjetju pripravljajo predstavitve določenega proizvoda, kadar se v arhitekturnem biroju spreminjajo osnutki načrtov, pri poudarjanju idej v diagramih na videokonferencah ali takrat, ko je treba pojasniti določene kompleksne povezave, v primeru zbiranja odgovorov v šolah ali na profesionalnih usposabljanjih.

»Pri predstavitev in osnutkih na konvencionalnih zaslonih so popravki ali njihove dopolnitve časovno zelo zamudni. Na inovativnem zaslonu na dotik lahko delate spremembe kar direktno na zaslonu, ne da bi za to potrebovali tipkovnico ali miško. Na voljo je tako široka paleta barv pisala in funkcij za procesiranje kot tudi brisalec, s katerim lahko posamezen vnos enostavno izbrišete. To omogoča dodajanje komentarjev, podčrtovanje odsekov besedil ali risanje povezniht črt.«

(P. R.)

TiFT

TIFT, d. o. o.

Kamniška 41, Ljubljana

Tel.: 01/600 10 20

e-pošta: dobrodosli@tift.si

spletni naslov: www.tift.si

SHARP

