



Postboks 258
N-1401 Ski
Tlf: 64 85 13 00
Fax: 64 85 13 01
Epost: rittal@rittal.no

Nytt pultsystem for maskinstyring

Universalsenheten innen pultsystemer

Med utviklingen av et nytt pultsystem beviser Rittal, som er systemleverandør innen kapslingsteknikk, nok en gang sin nyskapingsevne. Systemet utmerker seg med allsidige utbyggingsmuligheter, høy fleksibilitet og ny design. Det nye TopPult-systemet har en ny modulær, tredelt oppbygging. Dermed kan under-, mellom- og overdelene kombineres individuelt etter kundens spesifikke behov. De nye pultsystemene fremstår som betydelig "slankere" enn sine forgjengere.

Samtidig har Rittal øket det tilgjengelige monteringsarealet. Med ti prosent større monteringsareal får man plass til vesentlig flere komponenter i mellomdelene enn tidligere. I tillegg til breddene 800, 1200 og 1600mm, leverer Rittal også en kompakt variant med 600mm bredde.



Billedtekst: Høy fleksibilitet, ny og forbedret design er noen av punktene som den nye TopPulten til Rittal kan tilby.

Kjempefordel: Bare ett tilbehørsystem

Under utviklingen av det nye pultsystemet har Rittal konsekvent satset på enhetlig systemteknikk. Ved utbygging og bestykning kan montører og teknikere bruke det kjente og omfattende monterings-tilbehøret som finnes til Rittal TS-rekkeskapene. Det store utbyggingsprogrammet passer til alle modulene som brukes i TopPult, og gir dermed en enklere og mer fleksibel utbygging. Dermed er det ingenting å utsette på bestykningen. Samtidig innebærer dette også: lite behov for lagerhold og enkel logistikk, og dermed lavere kostnader.

I Pultunderdelen blir styringskomponentene montert på vanlig måte, og den har som standard en montasjeplate som enkelt kan flyttes i trinn på 25mm i kapslingsdybden. På sidene har Rittal sørget for festemuligheter for systemskinner. Det samme gjelder systemhullistene på dørene. For kabelinnføring har Rittal benyttet funksjonelle løsningen til kompaktskapet CM med modulære bunnplater. Kunden velger og bestiller dermed bare de spesialtilpassede platene det er behov for.

I Pultens mellomdel kan man installere taster, indikatorlamper, tastaturer for fastmontering, eller berøringspaneler for styrings- eller betjeningsoppgaver. I overdelen monteres indikatorer og TFT-monitører for observasjon og overvåking.

Økt fleksibilitet ved bruk av delmontasjeplater

Fordi fleksibilitet og kostnadsstyring spiller en sentral rolle for kundene, har Rittal utviklet helt nye delmontasjeplater for mellom- og overdelene. På denne måten kan individuelle løsninger realiseres raskt og enkelt i pulten. Ved installasjon av panel-PC trenger man for eksempel ikke delmontasjeplaten, derfor får man nødvendig innbyggingsdybde tilgjengelig. Hvis det trengs en gjennomgående montasjeplate, kan delmontasjeplatene rekkemonteres på en enkel måte. Rittal leverer delmontasjeplater i 200 og 500mm bredde.

Enkel håndtering

Installasjon av TopPult er ekstremt forenklet, slik at man sparer både personell og tid. Helt nytt er at overdelen på pultsystemet i kombinasjon med veggfesteholdere også kan brukes som frittstående løsning - f.eks. som skjermkapsling på en vegg. Kombinasjon med de andre medlemmene i Rittals systemfamilie, som betjeningskapslingen Comfort-Panel og Industrial Workstations, er enkelt å gjennomføre.



Postboks 258
N-1401 Ski
Tlf: 64 85 13 00
Fax: 64 85 13 01
Epost: rittal@rittal.no

Høyoppløselig bilde (.eps) er tilgjengelig her:
<http://www.rittal.no/temp/toppult.zip> (3 MB)

For ytterligere informasjon kontakt:

Produktsjef André Halvorsen
Telefon: 64 85 13 08
Mobil: 93 0347 25
E-post: andre.halvorsen@rittal.no