

MONITORARMAR FÖR OLIKA BEHOV

Monitorarmar för olika behov

Med Merivaara bildskärmsarmar är utrustningen lätt inställbar för korrekt visnings- och driftsläge och kan flyttas bort om det behövs. Mjuka justeringar och stabil drift säkerställer att monitorarmar förblir i önskad position.

En eller flera skärmar kan installeras på Merivaara monitorarmar. Alla monitorarmar finns som vägg- eller takmonterade versioner.



- Mjuka justeringar och stabila operationer
- Flexibla lutningsvinklar ger optimal skärmpositionering av angränsande skärmar
- Vägg- eller takmonterade monitorarmer
- Fullt inneslutna ström-och datakablar för överlägsen hygien
- Flera konfigurationer tillgängliga
- En eller flera skärmar kan installeras
- Skräddarsydda lösningar med stöd från Merivaara-proffs

| Titel | Acrobat 2000 | Acrobat 3000 | OndaSpace |
|---------------------------|--|--|--------------------------------------|
| Max vikt | 21 / 2x18 kg duo | 30 kg | 40 kg |
| Viktintervall | 1–3,5 / 3,5–7 / 3–6 / 7–12 / 8–13 / 9–15 / 12–18 / 13,5–21 kg | 7–11 / 8–12 / 12,5–18 / 17–26 / 23–30 kg | 8–16 / 15–32 / 20–40 kg |
| Lead-in cables | Esim. 2 kpl max 9 mm | Esim. 1 kpl 9 mm + 2 kpl 3,5 mm + 1 kpl 6 mm ja 2 kpl 5 mm | Esim. 3 kpl max 12 mm + 2 kpl 6,5 mm |
| Spring arm length | 910 mm | 930 mm | 988 mm |
| Optional fixed arm length | 600 / 750 / 950 mm | 700 / 850 / 1000 / 1150 mm | 700 / 850 / 1000 / 1150 mm |
| Additional information | Yhdelle monitorille, saatavissa myös kahdella monitorivarrella | Yhdelle/kahdelle monitorille | Yhdelle/kahdelle monitorille |
| Product Code | Monitor carrier systems | Monitor carrier systems | Monitor carrier systems |