



reddot design award  
winner 2007



## TFT-Schublade

# RM 17 Comfort, 2 HE

### Integrierte Rechnerbedieneinheit mit Monitor, Tastatur und Maus zum frontseitigen Einbau in den Server/Rechnerschrank/Drehrahmenschrank

- 19"-Einbau, 2 HE,
- einfache und schnelle Installation im Schrank
- Frontseitiger Einbau, keine hinteren Holme nötig
- ergonomisches Design für bequemes Arbeiten
- brilliantes 17" LCD-Display mit LED-Backlight
- auswechselbare Kompakttastatur mit Touchpad (optional Trackball)
- kugelgelagerte Teleskopschienen mit Energiekette
- hochwertige Drehmomentscharniere halten den Monitor in jeder Position
- integriertes Weitbereichseingangsnetzteil (100 - 240 VAC) mit IEC 320 Buchse
- PS/2 oder USB-Anschluss für Tastatur und Maus
- Front USB
- Optional: länderspezifische Tastatur

#### Technische Daten 17"-Display

- Display: 17" TFT LCD Display
- Auflösung: 1280 x 1024(SXGA)
- Kontrast: 1000:1
- Farben: 16.7 mio.
- Betrachtungswinkel: 170°/160°
- Lagertemperatur: -20 bis 60 °C
- Lagerluftfeuchtigkeit: 5 bis 90 %
- Betriebstemperatur: 0 bis 50 °C
- Betriebsluftfeuchtigkeit 5 bis 90 %
- Lebensdauer LED Backlight: 30000h
- Helligkeit: 350 cd/m<sup>2</sup>



#### Farbe

- Gehäuse: RAL 9005 schwarz
- Frontplatten: RAL 9007 graualuminium

#### Lieferumfang

- 1 TFT-Schublade
- 1 VGA-Kabel
- 2 PS/2-Kabel
- 1 Netzkabel
- Teleskopschienen mit Befestigungssatz für Schrankeinbautiefe 435 mm
- 1 Energiekette zur optimalen und schonenden Kabelführung
- Installationsanleitung

#### Gehäuse-Abmessungen

Breite: 483mm  
Tiefe: 435mm ohne Griff (475mm mit Griff)  
Höhe: 1HE (44mm)  
Einbauhöhe: 2HE (88mm)