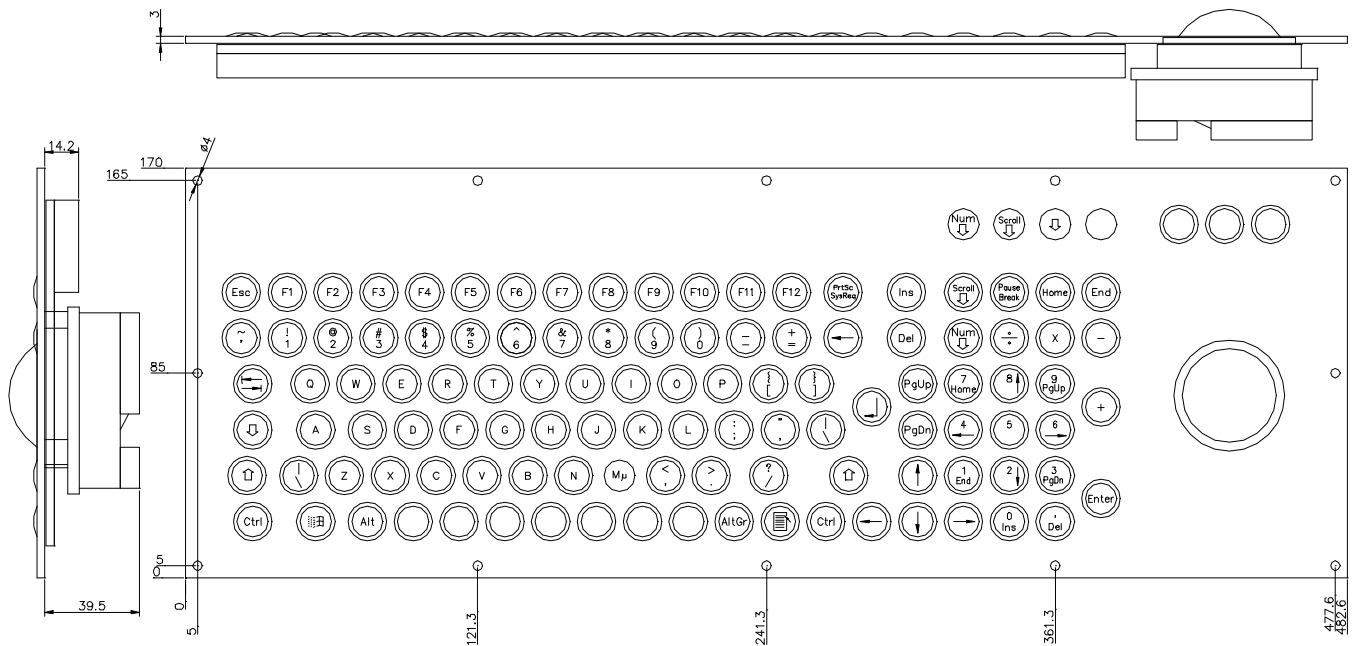


R&R Industrie-Tastatur mit Trackball IKMF2ST-K2 - für raue Umwelt

Gehäuse	Einbaumodul, Frontplatte Aluminium eloxiert
Maße	(B x H x T) ca. 482,6 x 170 x 40 mm
Tasten	116 R&R Membran-Tasten Kontaktelement im gedichteten Raum
Schaltelement	Silikonschaltmatten mit Druckpunkt 1.2 N Betätigungskraft / 1.5 mm Hub
Lebensdauer	> 3 Millionen Schaltzyklen
Tastenanordnung	zusammengeschobenes WIN95- Layout
Schutzart	IP 65, staub- und strahlwasserdicht
Anschluß	5-poliger Diodenstecker mit 3 m Kabel oder PS2 mit 3 m Kabel
Schnittstelle	IBM-PC AT oder PS2
Gewicht	



R&R Industrie-Tastatur mit Trackball IKMF2ST-K2 - für raue Umwelt

Trackball	
Auflösung	203 Impulse je Umdrehung
Dichtmaterial	PTFE
Kugelfarbe	schwarz
Kugeldurchmesser	50 mm
Schnittstelle	RS232C oder PS2
Anschluß	9-poliger Sub-D Stecker mit 3 m Kabel oder Mini-DIN-06 Stecker mit 3 m Kabel
Betriebstemperatur	0°C bis +50°C (Option: -25°C bis +50°C)
Schutzart	IP54 staub- und spritzwasserdicht