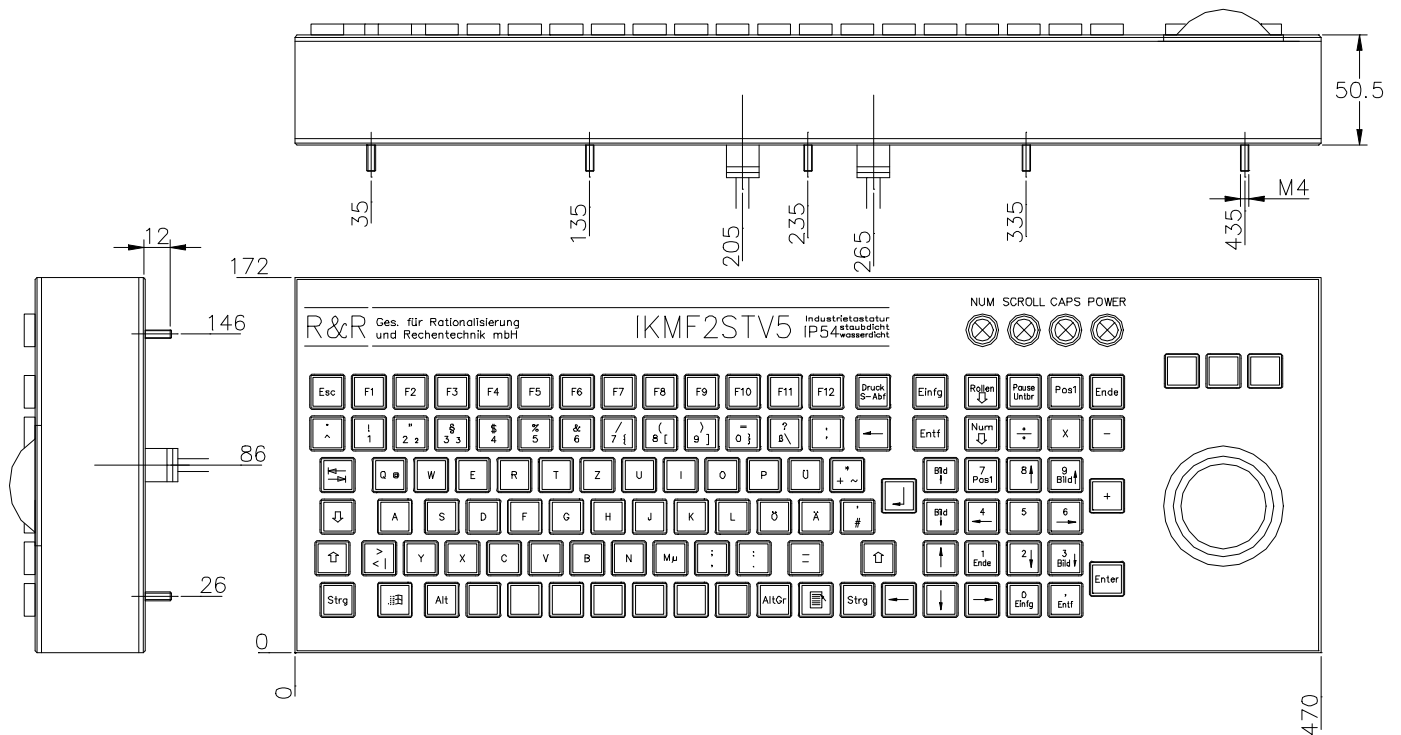




## R&R Industrie-Tastatur IKMF2ST-V5 - für raue Umwelt

Gehäuse	Aluminium eloxiert
Maße	(B x H x T) ca. 470 x 172 x 51mm
Tastatur	116 patentierte R&R Tasten V5
Schaltelement	Kontakt- und Führungselemente im gedichteten Raum langlebige Silikonschaltmatten mit deutlichem Druckpunkt
Lebensdauer	> 3 Millionen Schaltzyklen
Betätigungskraft/Hub	wahlweise 1N / 3mm, 1.5N / 1.2mm, 3N / 3mm
Tastenkappen	vandalensichere Metalltastenkappen V5 Zn-Druckguß vernickelt
Beschriftung	Al Einlegeschildchen, graviert
Tastenanordnung	zusammengeschobenes WIN95- Layout
Schnittstelle	IBM-PC AT bzw. PS/2 3 m Kabel
Schutzart	IP 6 5 staub- und strahlwasserdicht
Betriebstemperatur	0°C bis +50°C (Option: -25°C bis +50°C)
Gewicht	



## R&R Industrie-Tastatur IKMF2ST-V5 - für raue Umwelt

Trackball	
Kugeldurchmesser	50 mm
Kugelfarbe	schwarz
Auflösung	203 Impulse je Umdrehung
Dichtmaterial	PTFE
Schnittstelle	Schnittstelle RS232C oder PS2, Anschluß 9-poliger Sub-D Stecker oder Mini-DIN-06 Stecker mit 3 m Kabel,
Schutzart	IP 5 4, staubdicht, spritzwasserdicht