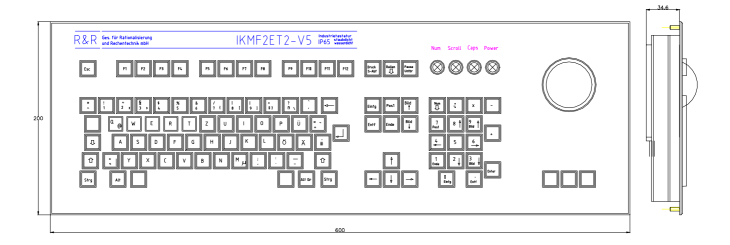
R&R Ges. für Rationalisierung und Rechentechnik mbH



R&R Industrietastatur IKMF2ET2-V5 - für rauhe Umwelt

Gehäuse Frontplatte Aluminium natur eloxiert, mit PE-Dichtrahmen

Beschriftung graviert

Maße (B x H x T) ca. 600 x 200 x 40 mm

Schnittstelle IBM-PC AT

Tastenanordnung orginal MF2 mit 102 Tasten oder W95 Layout

Tasten patentierte R&R Tasten, Kontakt- und Führungselemente im

gedichteten Raum, langlebige Silikonschaltmatten mit

deutlichem Druckpunkt, Lebensdauer > 3 Millionen Schaltzyklen (Betätigungskraft / Hub) 1 N / 3 mm, 1.5 N / 1.2 mm, 3 N / 3 mm vandalensichere Metalltastenkappen V5, Beschriftung graviert

Schutzart Tastatur IP 65, staub- und strahlwasserdicht

Temperatur 0°C bis +50°C (Option: -40°C bis +70°C)

Gewicht ca. 5 kg

Anschluß 5pol. Diodenstecker mit 3 m Kabel

Trackingball Elektronik vor Feuchtigkeit geschützt Kugel-∅ (ca. 2") 52.4 mm,

Schnittstelle RS232C oder PS/2

Anschluß 9pol. Sub-D Stecker mit 3 m Kabel