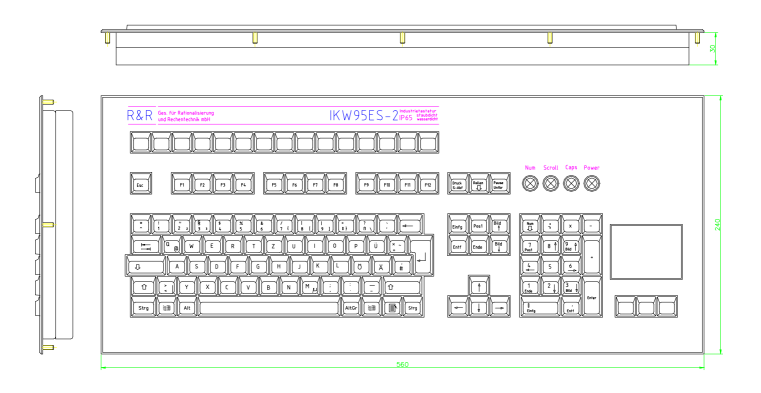
R&R Ges. für Rationalisierung und Rechentechnik mbH



R&R Industrie-Tastatur mit Sensormaus IKW95ES-2 - für rauhe Umwelt

Gehäuse Frontplatte Aluminium natur eloxiert Maße (B x H x T) ca. 560 x 240 x 30 mm

Schnittstelle IBM-PC AT oder PS2

Tastenanordnung WIN95 Layout + 15 Funktionstasten

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

gedichteten Raum, langlebige Silikonschaltmatten mit

gedichteten Naum, langiebige Silikonschaftmatten mit

deutlichem Druckpunkt, Lebensdauer > 3 Millionen Schaltzyklen (Betätigungskraft / Hub) 1 N / 3 mm, 1.5 N / 1.2 mm, 3 N / 3 mm

Schutzart rundum IP 65, staub- und strahlwasserdicht

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

Gewicht ca. 3 kg

Anschluß 5pol. DIN oder Mini-DIN -Stecker mit 3 m Kabel

Maus druckempfindlicher Sensormaus.

bedienbar mit Stift, Finger und Finger mit Handschuh

Schutzart IP65, Schnittstelle RS232C oder PS2

Anschluß 9-poliger Sub-D oder Mini-DIN Stecker mit 3 m Kabel