



## R&R Zeiterfassungsterminal IT376

Gehäuse	Wandgehäuse, Frontplatte und Rückwand Aluminium eloxiert Dichtrahmen PE schwarz , Schutzart IP54
Maße	(BxHxT) 176 x 218 x 35 mm
Anzeige	LC-Display, 2 Zeilen à 16 Zeichen mit 8 mm Schrifthöhe
Schnittstelle	RS232C (V24), 20 mA passiv, RS 485 oder RS422, asynchron seriell
Parameter	über Set-Up einstellbar
Tasten	patentierte R&R-Tasten, Hub / Betätigungskraft 3 mm / 1N, 3 mm / 3 N oder 1.2 mm / 1N deutlicher Druckpunkt, Lebensdauer > 3 Millionen Hübe Kontakt und Führungselemente im gedichteten Raum Schutzart IP65
Barcodeschlitzeleser	Senderlicht rot 660 nm, Auflösung 0.15 mm, Senderlicht rot 660 nm, Auflösung 0,38 mm Senderlicht infrarot 900 nm, Auflösung 0.15 mm Senderlicht infrarot 900 nm, Auflösung 0.38 mm Lesegeschwindigkeit 5 bis 100 cm/sec, Schutzart IP 62
Temperatur	0 bis +50°C
Stromversorgung	8 bis 30 V DC