

RAC6189 周辺機器



プロダクトプロフィール

堅牢なキーボードとポインティングデバイス一式

キーボード



RAC6000シリーズ産業用キーボードは多様で過酷な環境に対応します。EMI/RFIシールドリングと堅牢な設計が、厳しいプロセスにまつわる障害からこれらの産業用キーボードを保護します。RAC6000シリーズ産業用キーボードは過酷な作業環境向けに製造されているにもかかわらず、通常のどんな非産業用キーボードにも劣らない機能を提供します。軽量の素材で製造され、長期耐用テクノロジーを誇ります。パネル搭載可能なステンレス製キーボードは、NEMA 4とC-Tickマーク認証コントロールパネル、または19インチラックに対応しています。過酷な環境で使用するデスクトップキーボードには、粉塵、砂塵、液体に対し耐久性があり、産業用シリコンラバーキーとステンレスまたはABSポリカーボネートプラスチック製のケースが最適です。全てのキーボードは、さらなる利便性を提供する一体化したポインティングデバイスを備えています。

ポインティングデバイス


ステンレスと重工業用ゴムでできたRAC6000シリーズのポインティングデバイスはかつてない強靭さを誇ります。これらのデバイスは、液体、ガス、その他の汚染物質を浸透させません。従来のポインティングデバイスと違い、RAC6000シリーズポインティングデバイスには壊れたり磨耗したりする可動部分がないため、修理の必要が全くありません。これらのポインティングデバイスは、お使いのコンピュータのMicrosoft®と互換性のあるシリアルインターフェイス（RS-232C）や、PS/2ポインティングデバイスポートに接続できます。



キーボード仕様

			
	6189-KBDEPS1 (NEMA 4) ● デスクトップ、ラック引き出し式 ● 412.8mm×200.7mm×48.3mm (16.25×7.9×1.9インチ) 6189-KBPEPS1 ● パネルマウント式 ● 449.6mm×233.7mm×50.8mm (17.7×9.2×2.0インチ)	6189-KBDEPU1 ● デスクトップ、ラック引き出し式 ● 289.7mm×160mm×47.2mm (11.4×6.3×1.86インチ)	6189-KBDEPU1U ● デスクトップ、ラック引き出し式 ● 289.56mm×160.02mm×47.24mm (11.4×6.3×1.86インチ) 6189-KBDEPC1U ● デスクトップ、ラック引き出し式 ● 381mm×165.1mm×38.1mm (15.0×6.5×1.5インチ)
物理的仕様			
キー数	6189-KBDEPS1:113 (ファンクションキー:20) 6189-KBPEPS1:113 (ファンクションキー:20)	6189-KBDEPU1:84 (ファンクションキー:12)	6189-KBDEPU1U:84 (ファンクションキー:12) 6189-KBDEPC1U:116 (ファンクションキー:24)
ポインティングデバイス	3ボタン一体化ポインティングデバイス	2ボタン一体化ポインティングデバイス	2または3ボタン一体化ポインティングデバイス
ケース	ステンレス製	ABSポリカーボネートプラスチック製	ABSポリカーボネートプラスチック製
ケーブル長	最短:2.6m (8フィート6インチ.)		
環境仕様			
温度	-40°C~90°C (-40°F~194°F) 湿度		
湿度	100%		
衝撃	50G/3×11 msecパルス (X、Y、Z方向)		
振動	パワースペクトル密度:0.04g/Hz ● 周波数レンジ:20Hz-2kHz ● 試験時間:1軸につき3時間		
電力			
キーボード	5V/10ma (CPUポート経由)		5V/20ma (6189-KBDEPU1U)
ポインティングデバイス	5V/10ma (マウス通信ポート経由)		5V/40ma (6189-KBDEPC1U)
互換性			
キーボード	PS/2、AT、Windows®		USB接続
ポインティングデバイス	PS/2、シリアル、Microsoft®, Logitech®		
適合規格			
	UL-1950、CE、FCC Class 15 Part B、Class 1 Div.2		CE、FCC Class 15 Part B
	C-Tick	NEMA 4、C-Tick	NEMA 4、C-Tick
付随する特長			
	● Microsoft Windowsキー ● 別個のキーボード、またはマウス接続用 "Y" ケーブル	● 別個のキーボード、またはマウス接続用 "Y" ケーブル	● Microsoft Windowsキー (6189-KBDEPC1U)

ポインティングデバイス仕様

		
	6189-HPMOUSE	6189-HPMOUSEP
環境仕様		
取り付け	デスクトップ、ラック引出し	パネル取り付け
パッド素材	産業用シリコンラバー	
ケース	ステンレス	
ケーブル長	2.75m (9フィート)	
寸法 (高さ×幅×奥行)	114.3mm×114.3mm×25.4mm (4.5×4.5×1.0インチ)	152.4mm×152.4mm×19mm (6×6×0.75インチ)
環境仕様		
温度	-40°C~90°C (-40°F~194°F)	
湿度	100%	
衝撃	50G/3×11 msecパルス (3軸ごと)	
振動	パワースペクトル密度:0.04g/Hz ● 周波数レンジ:20Hz-2kHz ● 試験時間:1軸につき3時間	
電力	5V/10ma (マウス通信ポート経由)	
互換性	PS/2、シリアル、Microsoft、Logitech	
適合規格		
	UL-1950、CE、FCC Class 15 Part B、Class I Div. 2	
	NEMA 4、C-Tick	C-Tick
付随する特長		
	全方向への回転移動、正確な方向ポジショニング、プログラマブルな第三ボタン	

Microsoft、Windows、および Windows NTはMicrosoft Corporationの登録商標です。LogitechはLogitechの登録商標です。

ロックウェルオートメーション ジャパン株式会社

本社営業部	〒104-0033	東京都中央区新川1-3-17	Tel (03) 3206-2786 Fax (03) 3206-2386
関西支店	〒532-0011	大阪市淀川区西中島5-14-5	Tel (06) 6305-6210 Fax (06) 6305-6792
中部支店	〒460-0003	名古屋市中区錦1-6-5	Tel (052) 222-7060 Fax (052) 222-7065
横浜事業所	〒236-0003	横浜市金沢区幸浦2-12-19	Tel (045) 788-2180 Fax (045) 788-2170