

T7EX:

Máximo de Elementos de Comando



✓ CERTIFICADO CONFORME:

- » ATEX
- » IECEX
- » NEC500/505
- » UKEX
- » MASC
- » CCC
- » MA



O transmissor T7 EX oferece o maior número de possibilidades para o posicionamento dos elementos de comando. A pedido do cliente, é possível integrar indicadores LED ou até mesmo um display gráfico. Para maximizar a disponibilidade do controle remoto via rádio, um controle por cabo opcional, que inclui fonte de alimentação, pode ser adicionado.

DADOS TÉCNICOS

CLASSE DE PROTEÇÃO	IP65
FAIXA DE TEMPERATURA	- 20 a +60°C
PESO	Aprox. 1800 g
DIMENSÕES	370 x 185 x 170 mm
FAIXA DE FREQUÊNCIA	419 - 869 MHz
TECNOLOGIA DE BATERIA	NiMH - Intercambiável ou Íons de Lítio
TEMPO DE OPERAÇÃO	Até 10 horas
ALCANCE DE OPERAÇÃO	>100m

OPÇÕES

- Emergência Cat. 3 PLd / SIL3
- Display gráfico de 2,8"
- Retorno em LED
- Sensor de inclinação
- Controle por cabo
- Multioperação
- Tempo de desligamento definido pelo usuário
- Identificação personalizada
- Cinto cruzado de ombro
- Cinto abdominal
- Cinto de pescoço



SAG

.IND.BR

Rua José Correia Sérgio, 146
CEP 81320-010 - Curitiba/PR - Brasil
+55 41 3995 2154 / +55 41 98820-9396
vendas@sag.ind.br
www.sag.ind.br

arcon

Safety Radio Remote Controls

ARCON GmbH
Wiesnerstraße 20
4950 Altheim | Austria
+43 / 7723 / 21501-0
info@arconremote.com

ARCON GmbH
Branch Office Germany
Adalbert-Stifter-Straße 2
84085 Langquaid | Germany
+49 / 9452 / 93375-0
info@arconremote.com

Photos | Graphics | Image rights |
Copyright: ARCON GmbH
Photos: skyphoto.me,
istockphoto.com, shutterstock.com
Design: komma2 Kuchenbecker

www.arconremote.com