



Francisco de Assis Boldt

Editar

Excluir

Estimador de Fluxo em Tempo Real

[\[PDF\] de sbc.org.br](#)

Autores	Israel de Moraes Madalena, Francisco de Assis Boldt
Data de publicação	2022/7/31
Conferência	Anais do XLIX Seminário Integrado de Software e Hardware
Páginas	194-199
Editora	SBC
Descrição	Instrumentos de medição são utilizados para o controle de qualidade do produto, prevenção de quebras, quantificação da produção e outros. O artigo propõe utilizar um estimador de fluxo utilizando variáveis do processo e compará-lo com as informações dadas por uma balança integradora, de forma a substituir o instrumento e ser utilizado para a obtenção das informações.
Artigos do Google Acadêmico	Estimador de Fluxo em Tempo Real I de Moraes Madalena, F de Assis Boldt - Anais do XLIX Seminário Integrado de Software e ..., 2022