



КАРТОЧКА НАУЧНОГО (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО) ОБОРУДОВАНИЯ

Полное наименование оборудования	Программируемый многоканальный измерительный комплекс
Классификация оборудования	Полуавтоматическое шлифовально-полировальное оборудование для пробоподготовки
Страна производства	Россия
Год выпуска	2011
Количество комплектов (шт.)	1
Назначение	<p>В состав оборудования входят:</p> <ul style="list-style-type: none"> Реконфигурируемый модуль цифровой обработки сигналов на базе программируемой логической интегральной схемы, Адаптерный модуль для реализации функций высокоскоростного цифрового осциллографа, Высокоскоростной логический анализатор/генератор. <p>Оборудование устанавливается в шасси промышленного стандарта PXI. Оборудование используется для генерации, приема и обработки сигналов до частот 10 МГц по 16 каналам.</p>
Критические технологии	Опто-, радио- и акустоэлектроника, оптическая и сверхвысокочастотная связь;