

	<p>Об'єкти: Перетворювач напруги ПТ 200-10К/100 NR 3010003</p> <p>Музеї: Державний політехнічний музей імені Бориса Патона Проспект Перемоги, 37 03056 Київ +380 44 2048640 museum@kpi.ua</p> <p>Зібрання: колекція бортових приладів</p> <p>Інвентарний номер: КВ-1361</p>
--	---

Опис

Перетворювач являє собою пустотілий прямокутний литий корпус, ззовні пофарбований в білий колір. В нижній частині корпусу розташовані 4 кронштейни для кріплення приладу до поверхні. В верхній частині по периметру виступають 18 кронштейнів для кріплення кришки приладу. В середині корпусу на ізоляційних прокладках встановлено функціональні блоки, прилади вимірів та друковані плати з радіоелементами. Перетворювач напруги входить до системи бортових приладів телевимірювання ракети-носія.

Базові дані

Матеріал/Техніка:	метал, пластмаса, латунь, текстоліт, гума/збірка
Розміри:	260x380x100 мм

Події

Було використано	Коли	Хто	Де
			Байконур

Ключові слова

- Аналого-цифровий перетворювач
- Космонавтика

- космічний апарат
- прилад
- історія космонавтики