



Описание Fluke 720A

Первичный стандарт для измерения отношений

Делитель Кельвина-Варлея 720A Kelvin-Varley Divider представляет собой первичный стандарт отношения высокого разрешения с абсолютной линейностью 0,1 миллионной доли, температурным коэффициентом линейности 0,1 миллионной доли/ $^{\circ}$ C и с возможностью самокалибровки.

- разрешение 0,1 миллионных долей, семь декад
- входная абсолютная линейность 0,1 миллионных долей
- встроенный самокалибруемый мост
- самокалибровка на передней панели

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ FLUKE 720A

| | |
|---------------------|---|
| Диапазон отношений | 0:1,1 |
| Входной диапазон | 0 ... 1100 В |
| Разрешение | 0,1 ppm от входного сигнала с семью разрядами |
| Тепловая линейность | +/- 0,1 ppm |
| Вес, кг | 8.16 |