

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
 Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: msn@nt-rt.ru

Веб-сайт: www.mars.nt-rt.ru

Устройство ПИНТ для измерения нагрузки



Если в комплект поставки Прибора Энергомонитор-3.3Т1 не входят токоизмерительные клещи 10А или БТТ 5А, мощность нагрузки измерительного трансформатора может быть измерена с помощью ПИНТ (с подключением в разрыв вторичной цепи). Погрешность измерения полной мощности $\pm 0,2\%$.

