

TWAL 序列 TWT 放大器



型号	频率范围	功率范围 (瓦)
TWAL 0103	1 ... 2.5 GHz	
TWAL 0118	1 ... 18 GHz	20~30
TWAL 0204	2 ... 4 GHz	250
TWAL 0206	2 ... 6 GHz	200
TWAL 0208	2 ... 8 GHz	
TWAL 0408	4 ... 8 GHz	
TWAL 0410	4 ... 10 GHz	70~170
TWAL 0412	4 ... 12 GHz	20
TWAL 0418	4 ... 18 GHz	
TWAL 0618	6 ... 18 GHz	1500
TWAL 0810	8 ... 10 GHz	
TWAL 0812	8 ... 12 GHz	
TWAL 0818	8 ... 18 GHz	
TWAL 1012	10 ... 12 GHz	1000

TWAL 1218	12 ... 18 GHz	20
TWAL 1823	18 ... 23 GHz	200
TWAL 1826	18 ... 26.5 GHz	40~120
TWAL 1840	18 ... 40 GHz	40
TWAL 2640	26 ... 40 GHz	40~120
TWAL 2731	27 ... 31 GHz	100

苏州泰思特电子科技有限公司

总 部

地 址：江苏省苏州市科技城峨眉山路99号
 电 话：0512-68413700/3800/3900
 传 真：0512-68079795
<http://www.3ctest.cn> Email: info@3ctest.cn

北京办事处

地 址：北京市海淀区上地信息路甲28号科实大厦D座D 206室
 电 话：010-82899984 010-82899948
 传 真：010-82899943 邮 编：100085

成都办事处

地 址：成都市高新区天益街38号(地铁高新站出口)理想中心
 3栋1501室
 电 话：028-85327800
 传 真：028-85311400 邮 编：6100085

深圳办事处

地 址：深圳市南山区西丽茶光路华文大厦805室
 电 话：0755-86626625 0755-86344313
 传 真：0755-26966255 邮 编：518055

西安办事处

地 址：西安市高新区锦业路（与丈八三路交汇）绿地中央广场
 维萨瀛海大厦2204室
 电 话：029-68985077 029-68985700
 传 真：029-68717677 邮 编：710077



台湾利诺科技有限公司
 电 话：+886-2-89121185
 传 真：+886-2-89121812
 地 址：新北市新店区宝桥路235巷130号6F-5
 邮 编：23145
<http://www.richtec.com.tw>
 Email: sales@richtec.com.tw



TESTEK Co.,LTD
 Address: 601Ho, SungwoonKoa, 141 Hyeonam-ro,
 Suji-Gu, Yongin-Si, Gyeonggi-Do, 448-808
 Tel: 070-4099-2072/H.P : 010-6500-6648
 Email: woo @testek.co.kr
<http://www.testek.co.kr>, www.3ctest.co.kr



Quantel Pte Ltd
 Address: 46 Lorong 17 Geylang #05-02
 Enterprise Industrial Building
 Singapore 388568
 Tel: +65 6745 3200
 Email: info@quantel-global.com
<https://www.quantel-global.com>



The EMC Shop
 Address: 7401 Galilee Rd. #160 Roseville, CA 95678
 Tel.: 844.423.7435
 Email: sales@theemcshop.com
<https://www.theemcshop.com>



Russia Agency:
 "CDIP", llc.
 Add.: 121471, Moscow, Rybinovaya street, house 69,
 building 5, room. 7
 Mr. Sventickiy Andrey
 Tel.: +79856003171 / +7(495) 956-20-22
 Email: info@cdip.ru / andrey.sventickiy@cdip.ru
www.cdip.ru