



SHIVA Amvaj	SHIVA Amvaj	ولت متر 96 شیوا امواج									
<p><b>مشخصات فنی ولت متر 96 شیوا امواج</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ولتاژ تغذیه : 180 - 250 VAC / R - N / 50 - 60 Hz</li> <li>ولتاژ ورودی : 300 - 500 VAC / 3PH / 50 - 60 Hz</li> <li>دقت اندازه گیری ولتاژ : 1V</li> <li>کارایی در دما : +65°C .. -20°C</li> <li>رطوبت : 70%</li> <li>ابعاد برش تابلو : mm ( 91 * 91 )</li> </ul> <p><b>عملکرد دستگاه:</b></p> <p>دستگاه در حالت عادی مقادیر 6 پارامتر ولتاژ را به ترتیب زیر و به صورت چرخشی نمایش می دهد:</p> <p>(NR-NS-NT-RS-RT-ST)</p> <p>کارایی کلیدها به شرح زیر می باشد:</p>	<p><b>ویژگی های ولت متر 96 شیوا امواج</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>نمایش ولتاژهای فازی (R,S,T) نسبت به نول و همچنین ولتاژهای خطی (RS,RT,ST)</li> <li>نمایشگر بزرگ منحصر بفرد</li> <li>6 عدد نشانگر برای اعلام 3 حالت نمایش</li> <li>ولتاژهای فازی (R, S, T)</li> <li>ولتاژهای خطی (RS, RT, ST) V</li> <li>ماکزیمم ولتاژهای فازی MAX</li> <li>ماکزیمم ولتاژهای خطی MAX</li> <li>مینیمم ولتاژهای فازی MIN</li> <li>مینیمم ولتاژهای خطی MIN</li> <li>قابلیت ثبت و نمایش ماکزیمم و مینیمم ولتاژ</li> <li>2 عدد کلید فشاری SELECT : انتخاب سه حالت نمایش V , MAX , MIN</li> <li>5=CLEAR : صفر کردن مقدارهای ماکزیمم و مینیمم ولتاژ با فشار کلید به مدت 5 Sec</li> <li>قفل بر روی هر کدام از ولتاژها (LOCK)</li> <li>ذخیره تمام اطلاعات در هنگام قطع برق</li> <li>راهنمای نصب و سیم کشی روی ترمینال های دستگاه</li> </ul>	  <p>برای دستیابی به اطلاعات بیشتر و فیلم های آموزشی QR را اسکن نمایید.</p> <p>MODEL : VMD-MM CODE : 22D3 WEIGHT : 250 gr (96x96x115) mm IP 30</p> <p><b>معرفی دستگاه</b></p> <p>دستگاه ولت متر 96 شیوا امواج با طراحی زیبا ، صفحه نمایش بزرگ و کارایی فوق العاده دارای 3 وضعیت نمایش ولتاژ ، ماکزیمم ولتاژ و مینیمم ولتاژ می باشد.</p>									
3	2	1 VOLT METER 96 VER : 9901									
<p><b>3 year GUARANTEE</b></p> <p>احترام به مشتری وظیفه ماست معیار واقعی تعهد، عمل است. همه محصولات شیوا امواج 3 سال ضمانت بدون سوال دارند</p> <p>در طول مدت 3 سال گارانتی، اگر با عدم کارایی دستگاه مواجه شدید می توانید به یکی از دپارتمان های زیر آن را تعویض نمایید:</p> <p>1- دستگاه را به آدرس شرکت (اصفهان شهرک صنعتی جی خیابان چهارم پلاک 111) پسست نمایید تا در اسرع وقت یک دستگاه جدید به اضافه هزینه پستی که پرداخت کرده اید به آدرس شما ارسال گردد. لطفا آدرس خوانا و یک شماره تماس داخل جعبه قرار دهید.</p> <p>2- مراجعه به یکی از نمایندگان فروش در سراسر کشور و تعویض دستگاه. برای صرفه جویی در وقت شما و ما لطفاً برای سوال های فنی و یا انتقاد و پیشنهادات عدد 1 را به شماره 09891340343 یا SMS واتس اپ نمایید تا با توجه به تعداد نفرات در انتظار، در اسرع وقت با شما تماس بگیریم. ساعات پاسخگویی همه روزه و حتی در ایام تعطیل از ساعت 8 صبح تا 8 شب خواهد بود. شماره های ثابت شرکت برای تماس با شما بعد از ارسال پیامتان خواهد بود مسمیانه از شما سپاسگزاریم و به ما کمک خواهید کرد که از شماره های ثابت شرکت استفاده نفرمایید.</p> <p>همچنین می توانید در وب سایت رسمی شرکت در صفحه تماس با ما در ارتباط باشید.</p>	<p>برای پاک کردن مقادیر MAX یا MIN ولتاژ در حالیکه در وضعیت مربوطه هستید کلید 5=CLEAR را 5 ثانیه ممتد فشار داده که شمارش معکوس از عدد 5 روی صفحه نمایش آغاز و پس از صفر شدن، هم زمان کلیه 6 پارامتر MAX یا MIN ولتاژ صفر خواهد شد و دستگاه مجدداً آماده ثبت مقادیر ماکزیمم و مینیمم ولتاژ خواهد بود.</p> <p><b>تذکره 3:</b> اگر در حین کار قبل از اینکه شمارش معکوس به پایان برسد کلید را رها کنید دستگاه عکس العملی نخواهد داشت و به حالت نمایش ولتاژ باز خواهد گشت.</p> <p><b>جدول عملکرد کلید های دستگاه</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>نوع کلید</th> <th>عملکرد</th> <th>عملکرد در حالت ولتاژ MIN یا MAX</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SELECT</td> <td>انتخاب حالت ولتاژ، MAX و یا MIN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5=CLEAR</td> <td>حالت چرخشی یاب ثابت کردن نمایش پارامترهای ولتاژ</td> <td>نمایش پارامترهای ماکزیمم و مینیمم پاک کردن مقادیر MAX یا MIN ولتاژ با فشار ممتد کلید به مدت 5 ثانیه</td> </tr> </tbody> </table>	نوع کلید	عملکرد	عملکرد در حالت ولتاژ MIN یا MAX	SELECT	انتخاب حالت ولتاژ، MAX و یا MIN		5=CLEAR	حالت چرخشی یاب ثابت کردن نمایش پارامترهای ولتاژ	نمایش پارامترهای ماکزیمم و مینیمم پاک کردن مقادیر MAX یا MIN ولتاژ با فشار ممتد کلید به مدت 5 ثانیه	<p><b>کلید SELECT:</b></p> <p>با هر بار فشار دادن کلید SELECT هم زمان با روشن شدن نشانگر مربوطه یکی از سه حالت ولتاژ V ، ماکزیمم ولتاژ MAX و یا مینیمم ولتاژ MIN را می توانید انتخاب کنید. بعد از انتخاب وضعیت در حالت های MAX و یا MIN با استفاده از کلید 5=CLEAR می توان مقادیر 6 پارامتر ماکزیمم ولتاژ و یا مینیمم ولتاژ را به ترتیب (NR-NS-NT-RS-RT-ST) مشاهده نمایید.</p> <p><b>تذکره 1:</b> چنانچه به مدت 10 ثانیه کلیدها فشار داده نشود نشانگر روشن و دستگاه به حالت نمایش ولتاژ باز می گردد.</p> <p><b>کلید 5=CLEAR</b></p> <p>در حالت نمایش عادی دستگاه با استفاده از کلید 5=CLEAR می توان پارامتر مورد نظر را قفل کرد و با فشار مجدد همین کلید دستگاه به حالت نمایش چرخشی باز می گردد.</p> <p><b>تذکره 2:</b> مقدار ولتاژی به عنوان ماکزیمم یا مینیمم ثبت خواهد شد که حداقل 5 ثانیه تداوم داشته باشد.</p>
نوع کلید	عملکرد	عملکرد در حالت ولتاژ MIN یا MAX									
SELECT	انتخاب حالت ولتاژ، MAX و یا MIN										
5=CLEAR	حالت چرخشی یاب ثابت کردن نمایش پارامترهای ولتاژ	نمایش پارامترهای ماکزیمم و مینیمم پاک کردن مقادیر MAX یا MIN ولتاژ با فشار ممتد کلید به مدت 5 ثانیه									
6	5	4									