അടയാളങ്ങളും ഒപ്പനിയേറ്റ്കുന്നു
അടയാള കാബലുകൾ
അഥവാ വെളിയിൽ ലഭ്യമായ ഡിസി സ്റ്റേഷിനുകൾ

- iCruze
- Cruze+
- Eco Watt+
- Shakti Charge+
- PRO UPS
- PowerX
Sine Wave Technology

Regalia 900
900VA/48V, 960 Wh Li-Ion

Regalia 1550
1500VA/48V, 2400 Wh Li-Ion

Regalia 1530
1500VA/48V, 1440 Wh Li-Ion
സ്വയമായ കുറഞ്ഞ ശരീരഭരണത്തെക്കുറി
അനുയോജ്യമായി ലഭ്യയ്ക്കുന്ന എല്ലാവർക്കും സാധ്യതയുള്ളതാണ്! 

PREMIUM SERIES

Sine Wave Technology
Zelio WiFi 1100 : 900VA/12V
Zelio WiFi 1700 : 1500VA/24V
Sine Wave Technology
Zelio 1100i : 900VA/12V
Zelio 1700i : 1500VA/24V
Sine Wave Technology
Zelio+ 1100 : 900VA/12V
Zelio+ 1700 : 1500VA/24V
Eco Volt+

Sine Wave Technology

Eco Volt+ 650 : 600VA/12V
Eco Volt+ 850 : 700VA/12V
Eco Volt+ 1550 : 1400VA/12V
Eco Volt+ 750 : 650VA/12V
Eco Volt+ 1050 : 900VA/12V
Eco Volt+ 1650 : 1500VA/24
Sine Wave Technology

Eco Volt Neo 850 : 700VA/12V
Eco Volt Neo 1050 : 900VA/12V
Eco Volt Neo 950 : 800VA/12V
Square Wave Technology

Eco Watt+ 350 : 300VA/12V
Eco Watt+ 750 : 700VA/12V
Eco Watt+ 950 : 850VA/12V
Eco Watt+ 1650 : 1500VA/24
Eco Watt+ 650 : 600VA/12V
Eco Watt+ 850 : 800VA/12V
Eco Watt+ 1050 : 900VA/12V
Square Wave Technology
Shakti Charge+ 1150 : 900VA/12V
Shakti Charge+ 1450 : 1100VA/12V
Eco Watt

Rapid 12V

Square Wave Technology
Eco Watt+ 1250 Rapid: 1100VA/12V
Eco Watt+ 1650 Rapid: 1500VA/12V
Sine Wave Technology
PowerX 2250 : 2000VA/24V
Square Wave Technology
Pro UPS 2250 : 2000VA/24V
Sine Wave Technology

Cruze+ 2KVA : 2000VA/24V
Cruze+ 3.5KVA : 3500VA/48V
Cruze+ 5.2KVA : 5200VA/72V
Cruze 7.5KVA : 7500VA/120V

Cruze+ 2.5KVA : 2500VA/36V
Cruze+ 4KVA : 4000VA/48V
Cruze 5.5KVA : 5500VA/96V
Cruze 10KVA : 10000VA/180V
Sine Wave Technology

iCruze 3000 : 2.8KVA/24V
iCruze 4500 : 4KVA/36V
iCruze 7500 : 6.7KVA/72V

iCruze 9000 : 8.1KVA/96V
iCruze 10000 : 9.5KVA/120V
iCruze 13000 : 12.5KVA/180V
AC വകുലാ വെള്ള വഴി

### AC upto 1.5 ton

<table>
<thead>
<tr>
<th>Model</th>
<th>Voltage Range</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>TA090D</td>
<td>90V-300V</td>
</tr>
<tr>
<td>TA100D</td>
<td>100V-280V</td>
</tr>
<tr>
<td>TA120D</td>
<td>120V-300V</td>
</tr>
<tr>
<td>TA130D</td>
<td>130V-280V</td>
</tr>
<tr>
<td>TA140D</td>
<td>140V-280V</td>
</tr>
<tr>
<td>TA150D</td>
<td>150V-270V</td>
</tr>
<tr>
<td>TA160D</td>
<td>160V-280V</td>
</tr>
<tr>
<td>TA170D</td>
<td>170V-270V</td>
</tr>
<tr>
<td>TA170L</td>
<td>170V-270V</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### AC upto 2 ton

<table>
<thead>
<tr>
<th>Model</th>
<th>Voltage Range</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>TA130D2</td>
<td>130V-280V</td>
</tr>
<tr>
<td>TA150D2</td>
<td>150V-270V</td>
</tr>
<tr>
<td>TA170L2</td>
<td>170V-270V</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Refrigerator up to 300L
TR120D3 : 120V-280V
TR140L3 : 140V-270V

Refrigerator up to 450L
TR100D4 : 100V-280V

LED TV up to 32”+STB
TT90L3 : 90V-280V

LED TV up to 70”+STB
TT90L7 : 90V-280V

5KVA Mainline
TM090D5 : 90V-300V

10KVA Mainline
TM110D10 : 110V-300V

8KVA Mainline
TM100D8 : 100V-285V
TX100L : For 1 Tall Tubular Battery
TX100S : For 1 Flat Plate Battery
TX200L : For 2 Tall Tubular Battery