Tendências dos ataques de DDoS do Q3 2021

O 3º trimestre de 2021 registrou o maior número de hosts de botnet globais este ano

**Comando & Controles (C2s)**

<table>
<thead>
<tr>
<th>País</th>
<th>Número de hosts de botnet de DDoS</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>China</td>
<td>653</td>
</tr>
<tr>
<td>Estados Unidos</td>
<td>381</td>
</tr>
<tr>
<td>Tailor</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>Holanda</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>Brasil</td>
<td>44.837</td>
</tr>
<tr>
<td>México</td>
<td>42.735</td>
</tr>
<tr>
<td>Egito</td>
<td>19.546</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Hosts de botnet de DDoS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Total de hosts de botnet de DDoS</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>+217.000</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Estatísticas dos ataques de DDoS do 3º trimestre de 2021**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Ataque</th>
<th>Tipo</th>
<th>Taxa média</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ataque volumétrico depurado pela Lumen</td>
<td>612 Gbps</td>
<td>22.42 Gbps</td>
</tr>
<tr>
<td>Ataque de transferência de pacotes depurado pela Lumen</td>
<td>252 Mpps</td>
<td>14 Mpps</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Principais 5 países de ataques de DDoS notados**

**As botnets de DDoS continuaram generalizadas este trimestre, com um aumento na vida útil média dos C2s de Gafgyt**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Botnet</th>
<th>C2s únicos rostrados</th>
<th>Vítimas de ataque único por família</th>
<th>Vida útil média de um C2 (em dias)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Gafgyt</td>
<td>349</td>
<td>Dados incoerentes</td>
<td>38</td>
</tr>
<tr>
<td>Mirai</td>
<td>284</td>
<td></td>
<td>22.308</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Principais 5 verticais alvo dos 500 maiores ataques**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Setor</th>
<th>Percentagem</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Telecomunicações</td>
<td>34%</td>
</tr>
<tr>
<td>Software &amp; Tecnologia</td>
<td>21%</td>
</tr>
<tr>
<td>Variação &amp; Distribuição</td>
<td>12%</td>
</tr>
<tr>
<td>Governo</td>
<td>7%</td>
</tr>
<tr>
<td>Jogos</td>
<td>6%</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Veja como as ameaças de DDoS evoluíram em comparação a trimestres anteriores, tendo o estatístico completo da Lumen e do Black Lotus Labs.