VMP Technology Embarcado | Sempre Conectado

Sempre Conectado v.2023 - RJ45WS

Parabéns, você acaba de adquirir o SC- RJ45WS que foi projetado para atender clientes com necessidades de monitoramento continuo da comunicação com a internet. O SC- RJ45WS conta com atuação automática reiniciando a tomada sempre que detectar falha nesta comunicação, funciona com qualquer roteador, possui um sistema de gerenciamento Web para históricos de problemas e atuações.

Especificações técnicas

- Alimentação Full Range 100-240V, 50/60Hz;
- Consumo médio: 10 Mah;
- Temperatura máxima de funcionamento do equipamento: -20 a 85ºC;
- Ethernet rj45.
- Corrente suportada conectada 5 amperes.

Seu funcionamento segue as seguintes etapas:

- 1. Configuração simples do aparelho Sempre Conectado via ethernet de qualquer aparelho conectado na mesma rede que ele.
- 2. Primeiro ligue o Sempre Conectado em uma tomada e aguarde o Led Verde (azul em alguns modelos) ficar acessa constantemente
- Em seguida, em um navegador, digite <u>http://sempreconectado.local</u> Isso abrirá uma página para realizar a configuração. Se a página abrir, já para o item 4.

3.1. Se a página não abrir, não há problemas. Isso pode ocorrer devido à configuração da sua rede que não permite esse tipo de acesso. Nesse caso, acesse o site <u>https://sc.vmptech.com.br/sc.php</u> para prosseguir com a configuração

VMP TECHNOLOGY	
Busque um IP pelo código:	
Código:	
Buscar	

Figura 1

Digite o código do aparelho Na Figura 1, o Código está localizado no corpo do dispositivo, e clique em "Buscar". Após fazer isso, o endereço IP do seu aparelho na rede local será exibido como na Figura 2.



O IP do seu Sempre Conectado é: 192.168.1.93 Para conseguir acessar o Sempre Conectado, certifique-se de estar conectado à mesma rede.

Figura 2.

4. Ao acessar o aparelho pelo IP ou pelo sempreconectado.local, você encontrará uma tela semelhante à Figura 3. Será necessário digitar o nome de usuário e a senha, que são os seguintes: Nome de usuário: sc
Senha: 9876543210

Fazer login		
http://sempreconec Sua conexão a este	tado.local site não é particula	r
Nome de usuário		
Senha		
	Fazer login	Cancelar
	-: 0	

Figura 3

5. Digitado a senha, você será direcionado para a página da Figura 4, a qual poderá definir os valores:

10	
Ten	npo de desligamento (em segundos):
15	
Tempo	o de espera após reinício (em minutos)
10	
	Enviar
	Configurações Avançadas.
	Ip Fixo
	Figura 4

Bem-vindo à configuração do Sempre Conectado Ethernet

Configurações Basicas:

Defina o limite de tentativas: Determine a quantidade de erros que o Sempre Conectado está autorizado a tolerar

Tempo de desligamento (em segundos): Especifique a duração em que o Sempre Conectado manterá o modem desligado para reiniciá-lo.

Tempo de espera após reinício (em minutos): Defina o período durante o qual o Sempre Conectado permanece sem monitorar após um reinício. Certifique-se de que esse tempo seja maior do que o necessário para o modem reiniciar completamente. 6. Na página de configurações avançadas, você encontrará a seguinte tela Figura 5, onde poderá inserir os IPs que deseja monitorar. A recomendação é utilizar os IPs de servidores DNS, mas você também tem a opção de monitorar outros IPs de sua preferência.



Bem-vindo à configuração do Sempre Conectado Ethernet

Configurações Avançadas:

Insira os endereços IP que o dispositivo 'Sempre Conectado' usará para realizar testes de conectividade através do comando \Ping !



Ip Fixo.

Configurações Basicas.

IPs recomendados: Google \DNS 8.8.8.8

IPs recomendados: Cloudflare \DNS 1.1.1.1

IPs recomendados: OpenDNS 208.67.222.222

Figura 5

7. Nas Configurações de IP Fixo (figura 6), é possível ativar esse modo definindo o valor 1 no campo correspondente e inserindo os valores do IP, máscara e gateway. No entanto, caso ocorra uma configuração incorreta, o Sempre Conectado deixará de se conectar e funcionar. Consulte a próxima página para obter instruções sobre como restaurar as configurações de fábrica.



Configuração do Sempre Conectado Ethernet

Configurações IP FIXO:

Configuração de IP Fixo: Use com cautela!

Selecione para ativar o formulário

Endereco IPv4:

255	255	255	255
-----	-----	-----	-----

Máscara:

255	255	255	255
-----	-----	-----	-----

Gateway:

255	255	255	255	

Para ATIVAR o IP fixo, digite 1. Para DESATIVAR o IP fixo, digite 2.

2

Enviar

Configurações Avançadas>

Configurações Basicas

Figura 6

8. Para adicionar o Sempre conectado ao monitoramento Remoto Acesse o site. <u>https://sc.vmptech.com.br</u> faça o cadastro. Figura 7.

-mail:
Digite seu e-mail
enha:
Digite sua senha
Entrar
em uma conta? Cadastre-se aqui

Figura 7

9. Para adicionar o aparelho no sistema click em +Adicionar (Figura 8) e na página que abre de um nome ao seu aparelho e digite o código



Adicionar Sempre Conectado

Nome - Aparelho:

Digite um nome para seu Sempre Conectado

Código do Sempre Conectado:

Digite o código do seu Sempre Conectado

Adicionar

Figura 9

10. Feito isso o Sempre Conectado monitorará a sua internet e o manterá atualizado sobre suas atuações.

Observações:

Quando o LED está piscando em azul(verde) e vermelho, significa que o aparelho está no modo de não monitoramento, e a página de configuração ficará indisponível temporariamente.

Para restaurar as configurações de fábrica do Sempre Conectado, conecte-o à tomada e desligue-o após os LEDs piscarem em verde (ou azul) e vermelho por 3 vezes. Repita esse processo por 5 vezes.

CERTIFICADO DE GARANTIA.

A VMP Technology assegura ao proprietário deste aparelho a garantia total contra defeito de fabricação que nele se apresentar. No período de 12(doze) meses a contar a partir da data da compra. Se algum defeito acorrer na vigência da garantia o aparelho deve ser enviado a um posto autorizado, que providenciará o conserto sem qualquer ónus para o consumidor

suporte@vmptech.com.br -- Telefone: +55 41 4101-1758 - WhatsApp: +55 41 4101-1758