



INT-TCP/IP-WEB

INTERFACE DE ACESSO REMOTO TCP/IP

O Interface INT-TCP/IP-WEB adiciona novas funcionalidades às centrais GEKKO, OCTO+, G-One e NODE+ através de comunicação TCP/IP. Através do protocolo presente no ODYSSEY e de um servidor de internet externo é possível receber e enviar informações das centrais. Com estes recursos é possível controlar e monitorizar sistemas de forma simples e intuitiva através de um navegador de internet.

Os parâmetros da rede e do servidor são definidos e visualizados através de uma página web de configuração existente na interface. É através da página web associada à interface que o acesso remoto individual às centrais é conseguido.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Ethernet RJ45, Wi-Fi 2,4GHZ
- Monitorização 24/7
- Notificações por Email e SMS
- Atualizações de firmware através de Wi-Fi
- Nova página web: <https://www.createc.pt/gk1/gfe/en>

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ALIMENTAÇÃO	20 a 30V DC
CONSUMO	28 mA
CONFIGURAÇÃO	Remoto por Wi-Fi, página web
CONECTOR DE COMUNICAÇÃO	Ethernet RJ45, Wi-Fi 2,4GHZ, BLE (Bluetooth Low Energy)
ENTRADA	Opções: Reiniciar; Modo AP configuração, Modo AP bootloader ou Configuração de Fábrica.
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-10°C a 50°C
DIMENSÕES	90 © x 40 (A) mm
PESO	24 g
COMPATIBILIDADE	Windows XP/7/8/10, MacOS, Linux, Android, IOS
CENTRAIS COMPATÍVEIS	OCTO+, GEKKO, G-One e NODE+

REFERÊNCIA

INT-TCP/IP-WEB

VISUALIZAÇÃO REMOTO DE PAINÉIS