

# SWITCH WEG M08-P31



Câmeras IP  
Câmeras Analógicas  
Gravadores  
HDs  
**Switch**  
Complementos

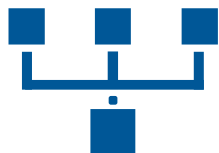
## Principais Características



8 portas PoE+ para envio de alimentação e dados no mesmo canal



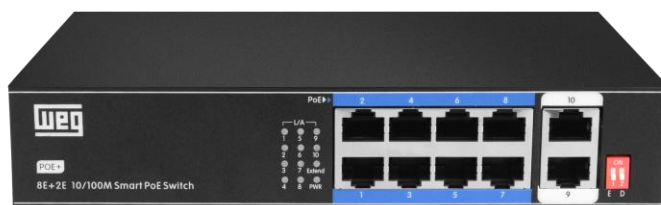
2 Portas Uplink para envio de dados e cascadeamento



Função Extender com VLAN: Permite o switch aumentar a distância das transmissões



Função Dynamic: Permite o switch controlar a fonte de alimentação em caso de falhas



## Benefícios

A **linha WCAM** é uma solução completa, que leva a confiabilidade da marca WEG para cuidar do que é mais importante para você, contando com **câmeras analógicas, câmeras IP, gravadores DVRs e NVRs e HDs** de última geração para a gravação de vídeo. Conte com a **segurança** de ter a sua residência, condomínio, comércio ou indústria, **monitorados 24 horas por dia, 7 dias por semana**. Além de poder contar com um sistema robusto e confiável de gravação, com o aplicativo WCAM você acompanha tudo o que está acontecendo em tempo real, diretamente em seu smartphone.



## Especificações técnicas

Código WEG - 17654119

|  |  |
|--|--|
| <b>Portas PoE/PoE+</b>                   | 8 x 10/100 Base – Tx PoE (Data/Energia)  |
| <b>Portas Uplink</b>                     | 2 x 10/100 Base – Tx Uplink (Data)   |
| <b>Portas Ethernet</b>                   | 1-10 Suporte para detecção automática, Full/Half duplex<br>MDI/MDI-X adaptivo  |
| <b>Padrões</b>                           | IEEE802.3 10BASE-T<br>IEEE802.3i 10Base-T<br>IEEE802.3u 100Base-TX<br>IEEE802.3x Flow Control<br>IEEE802.3af PoE<br>IEEE802.3at PoE+ |
| <b>Backplane – Capacidade</b>            | 2 Gbps   |
| <b>Taxa de encaminhamento de pacotes</b> | 14,88 Mbps   |
| <b>Tabela de endereços MAC</b>           | 2K   |
| <b>Pinos PoE</b>                         | Power + : Pinos 1,2,4,5<br>Power - : Pinos 3,6,7,8   |
| <b>Potência Máxima por canal</b>         | 30 W   |
| <b>Potência total</b>                    | 120 W  |
| <b>Alimentação</b>                       | 100 – 240 Vac, 50/60 Hz  |
| <b>Corrente máxima</b>                   | 2,2 A  |
| <b>Temperatura de operação</b>           | -20°C até +55°C  |
| <b>Umidade de operação</b>               | 5% - 90%   |
| <b>Temperatura de armazenamento</b>      | -40°C até +80°C  |
| <b>Umidade de armazenamento</b>          | 5% - 95%   |
| <b>Peso</b>                              | 800 gramas   |
| <b>Proteção</b>                          | 4KV 8/20us, IP30   |

## Dimensões (mm)

