

## P1-VC Caixa de plástico ABS de 31x25x14cm com ventilação forçada contínua.

A Caixa hermética para uso Outdoor, modelo P1-VC, foi projetada para abrigar com segurança equipamentos eletrônicos (rádios, roteadores, conversores de mídia, etc), construídas em plástico ABS de alta resistência, garantem proteção aos equipamentos instalados contra chuva, umidade, sobretensões elétricas e temperaturas elevadas.



### Especificações:

<b>Material:</b>	Plástico ABS cor cinza claro
<b>Vedação da porta:</b>	Bochacha - IP 65
<b>Dimensões externas:</b>	310x250x140 mm (Alt.x Larg.x Prof.)
<b>Placa de montagem interna:</b>	320x240mm (Alt.x Larg.) (espaço útil)
<b>Peso:</b>	2,25 Kg
<b>Alimentação elétrica:</b>	90 a 240 Vac (bivolt automático).

### Características construtivas:

- 1 Caixa de plástico ABS com vedação de borracha.
- 2 Porta com dobradiças abertura de 180°.
- 3 Fechos de encaixe rápido de plástico.
- 4 Prensa cabo de 3/8" (4pc).
- 5 Duto de entrada de ar com tela de proteção de alumínio..
- 6 Duto de exaustão + cooler 12Vcc com rolamento, de alta vazão.
- 7 Régua com 3 tomadas 2P+T (1 tomada utilizada para a fonte do cooler).
- 8 Led de alto brilho indicador de energia.

### Acessórios inclusos:

- 9 Cabo de alimentação elétrica de 3Px1,00mm<sup>2</sup> de 0,50m..
- 10 4pc Acessórios com furos (externos à caixa), para instalação em paredes ou fixação de suporte "SUP-LL-CZ" para instalação de abraçadeiras.

### Acessórios opcionais:

- 11 Suporte de aço zincado (SUP-LL-CZ) para instalar caixa em postes ou tubos com os acessórios (SUP-P-CZ ou ABU-64).
- 12 Suporte de aço zincado (SUP-P-CZ), para instalação da caixa em tubos diâmetro acima de 64mm ou postes.
- 13 Abraçadeira de aço zincado para instalação da caixa em tubos diâmetro 35 a 64mm (ABU-64).



11 SUP-LL-CZ



12 SUP-P-CZ



13 ABU-64