

CCTV IP / Soluções IP / Sistemas autónomos de fornecimento de energia

# TOW-L180C-KIT



## Caraterísticas

A versão compacta e leve mais procurada.

O perfil de carga é otimizado para as baterias LiFePO4.

Carga rápida de CA em apenas 5,5 horas.

Também pode ser utilizado como fonte de alimentação ininterrupta para sistemas com CA H24

## Especificações

<b>Código</b>	TOW-L180C-kit
<b>Fonte de alimentação principal</b>	AC100-240 / Ciclo de Iluminação
<b>Armário exterior</b>	Fibra de vidro IP68 (sistema de ventilação IP54))
<b>Bateria de lítio LiFePo4</b>	1728Wh
<b>Voltagem da bateria</b>	28V
<b>Recarga total</b>	Carga rápida 10,7A/310Wh 5,5h
<b>Ciclos de bateria (DOD 80%)</b>	2000
<b>Conectores IP68 RJ45</b>	4
<b>Ecrã integrado</b>	Controlo de volts programável + instantâneo
<b>Disjuntor</b>	Sim
<b>Protetor de sobretensão</b>	SPD tipo2 (20kA)
<b>Fusível de proteção da bateria</b>	32A extra-rápido
<b>Alarme de abertura de portas</b>	Sim
<b>Fechadura da porta</b>	Sim
<b>Verificação da presença na rede</b>	Sim
<b>Contacto com bateria fraca</b>	Sim
<b>Controlo interno da temperatura</b>	Sim
<b>ventilação automática</b>	Sim
<b>Dimensões (Al. x An. x Pr.)</b>	500 x 430 x 210
<b>Caixa Peso Kg (com Kit de Montagem)</b>	23,8 (27,9)
<b>Sensores ambientais externos</b>	Integrado PM 1-2.5-4-10, Temperatura, Humidade, Pressão
<b>GSM Cloud Modem M2M</b>	Integrado com SIM pré-pago e recarregável de 500MB
<b>Controlo remoto e alarmes IoT</b>	Software de gestão de dados baseado na Cloud incluído
<b>Suporte de montagem em poste</b>	Incluído (para diâmetros de 50 a 140 mm)

Versão de caixa para o chão da  
rua

L180C T

---