

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL CTC-484RT

Tensión de Alimentación:

- 90 - 140 VAC RMS, 60 Hertz

Condiciones Ambientales:

- Temperatura de 0 °C - 75°C

Precisión de Tiempo:

- Dependiente de la frecuencia de red,
- Desviación a 60Hz. no mayor de: ± 16.67 mseg.

Funciones:

- 3 Ciclos de trabajo.
- 3 Desfases definido por el usuario.
- intermitencia nocturna.
- Totalmente programable en sitio.

Reloj de Tiempo Real

- Permite escoger cambios horarios (15/día)
- Plan específico (fijo)

Número de Fases:

- Cuatro (4).

Circuitos de Salida:

- Seis (6) expandible a doce (12).

Potencia en circuitos de Salida:

- 120 Vac @ 20 amps.
- Protegido por fusible y encendido en el cruce por cero de la tensión de red.

Planes de Tiempos:

- Tres (3)

Planes de Señales :

- 2 (1 + 1 de intermitencia).

Ajustes de Tiempos:

- Verdes: 00 a 99 seg.
- Amarillos y Rojos: 00 a 99 seg.

Coordinación y Sincronismo:

- 120Vac (Presencia)
- 3 desfases (uno por plan)

Protecciones:

- Monitor de Conflicto de luces verdes y amarillas, REDUNDANTE.
- Monitor de Ausencia de luces rojas.

Características de Diseño:

- Totalmente Modular.
- Fácil acceso para mantenimiento.

Gabinete:

- Fabricado en acero tratado, altamente resistente a la corrosión.
- Acabado en Color Amarillo u otro.
- Dimensiones aprox: 50.5 cms x 31.0 cms x 18.0 cms



INVICTA ELECTRÓNICA C.A.

CARRERA 2 ENTRE 26 Y 27 Z.I. 1 TELEFAX. 0251 2372597 BARQUISIMETO