

## MEMORIAL DESCRITIVO



**MODELO:** DC-TPIP10

**NOME COMERCIAL:** PAINEL DE CONTROLE MODELO DC-TPIP10

**MARCA:** EVERTZ

**Descrição do produto:** PAINEL DE CONTROLE TOUCH SCREEN COM DISPLAY LCD INCLUINDO FONTE DE ALIMENTAÇÃO E RACK PARA SUPORTE, POSSUINDO 4 SAÍDAS USB 2.0, COM DUAS SAÍDAS ETHERNET, COM FORÇA MÁXIMA DE 16 WATTS, VOLTAGEM DE 12VDC, 5 LED'S INDICATIVOS E 2 BOTÕES GIRATÓRIOS. USADO PARA FACILITAÇÃO DE CONTROLE DE SAÍDAS DO DREAMCATCHER SERVER

- 1 (UM) PAINÉIS DE CONTROLE TOUCH SCREEN
- 1 (UM) FONTES DE ENERGIA

**Aplicação:** Equipamento utilizado em estúdios de televisão para produção artística e cultural.

### Especificações:

- Saídas: 2
- Números de entrada USB 2.0: 4
- RS-232, RS-422, RS-485
- Voltage: 12VDC
- Força: 16 watts

### Especificações físicas:

- Largura: 9,5" (241 mm)
- Altura: 3,5" (89 mm)
- Profundidade: 1,2" (32 mm)
- Peso: 2 lbs (0,9 kg)
- Temperatura de operação: 0 - 40 °C