



Jednostka sterująca medyczna model TC10 obsługa do 5 siłowników



ZALETY:

- **obsługa 1-5 siłowników oraz 1-2 pilotów,**
- **wbudowana bateria jako opcja,**
- **normy/certyfikaty: IEC60601-1, IEC60601-1-2, ES60601-1.**

SPECYFIKACJA:

Parametry elektryczne:

Zakres napięć wejściowych AC: **100V, 120V, 230V, 100-240V (SMPS)**

Napięcie wyjściowe DC: **29V**

Max prąd: **5A**

Zabezpieczenia: **OCP**

Parametry mechaniczne

Wbudowany transformator: **EI lub toroidalny lub SMPS**

Dostępne wtyczki AC: **EU, USA, AUS, UK, JPN**

Opcje: **wbudowany dzwonek alarmowy, uziemienie, bateria do zasilania awaryjnego 1.2Ah**

Parametry eksploatacyjne

Normy/certyfikaty: **IEC60601-1, IEC60601-1-2, ES60601-1**

Stopień ochrony IP: **IP00, IP54, IP66**

Kolor: **szary, czarny**

W celu złożenia zapytania ofertowego prosimy o podanie parametrów takich jak: napięcie wejściowe AC, rodzaj wtyczki AC, ilość obsługiwanych siłowników, ilość pilotów, kolor, długość przewodu, stopień ochrony IP, uziemienie lub brak uziemienia. W celu dobrania pozostałych parametrów prosimy o kontakt z konsultantem technicznym, z racji wielu możliwości dostosowania produktu pod wymagania klienta.

RYSUNEK TECHNICZNY:

