



## Jednostka sterująca medyczna model TC1 obsługa do 4 siłowników



### ZALETY:

- **obsługa 1-4 siłowników**
- **gniazdo ładowania akumulatorów serii TBB,**
- **synchronizacja 2 siłowników jako opcja,**
- **możliwość montażu sterownika na siłowniku lub na ramie łóżka,**
- **normy/certyfikaty: IEC60601-1, IEC60601-1-2, ES60601-1, FCC.**

### SPECYFIKACJA:

#### Parametry elektryczne:

Zakres napięć wejściowych AC: **100V, 120V, 230V, 100-240V (SMPS)**  
Napięcie wyjściowe DC: **30V**  
Max prąd: **5A**  
Zabezpieczenia: **OCP**

#### Parametry mechaniczne

Wbudowany transformator: **EI lub toroidalny lub SMPS**  
Dostępne wtyczki AC: **EU, USA, UK, JPN**  
Opcje: **zabezpieczenie przed wyrwaniem przewodu**

#### Parametry eksploatacyjne

Normy/certyfikaty: **IEC60601-1, IEC60601-1-2, ES60601-1, FCC**  
Stopień ochrony IP: **IP42, 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, 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:

