

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Адаптер электродный TP2DB25F

Адаптер для подключения шлема с общим разъёмом DB-25M к усилителю с разъёмом TouchProof 1,5 мм.

Артикул

038-0-004



НАЗНАЧЕНИЕ

Для подключения электродного шлема к усилителю.

СОСТАВ КОМПЛЕКТА

- Адаптер электродный TP2DB25F,
- ярлыки для маркировки разъёмов TouchProof – 25 шт.

ОПИСАНИЕ

Адаптер электродный TP2DB25F предназначен для подключения ЭЭГ шлема с общим разъёмом DB-25M к разъёмам TouchProof 1,5 мм (DIN 42 802-BU) усилителя ЭЭГ.

Разъёмы промаркированы с помощью пластиковых ярлыков. 20 разъёмов имеют маркировку в соответствии с международной системой 10-20 и предназначены для подключения электродов стандартных отведений. Разъёмы с маркировкой 11, 12, 13, 24, 25 могут быть использованы для произвольного подключения дополнительных электродов в зависимости от модели ЭЭГ-усилителя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип разъёма для подключения к шлему	DB-25F
Тип разъёма для подключения к усилителю	до 25 TouchProof 1,5 мм (DIN 42 802-ST)
Максимальное число электродов для подключения	25
Длина адаптера/удлинителя	0,3 м

Масса изделия (масса нетто)

80 г

