



حفظ و نگهداری

دما بین ۱۰- تا ۶۰ درجه سانتی گراد

رطوبت بین ۵٪ تا ۸۵٪

فشار هوا بین ۲۰ تا ۱۲۰ کیلوپاسکال

لطفا دستگاه و متعلقات آن در کنار هم و در مکان ایمنی نگهداری شوند.

شرایط محیطی عملکرد دستگاه:

دما بین ۰ تا ۴۰ درجه سانتی گراد

رطوبت بین ۵٪ تا ۷۵٪

فشار هوا بین ۲۰ تا ۱۲۰ کیلوپاسکال

مشخصات فنی

کاف دستگاه یک ابزار غیر الکتریکی است که به شلنگ اتصال سیلیکونی متصل می شود و وظیفه ایجاد جریان هوا در مسیر شلنگ اتصال در اثر اعمال فشار فرد توان خواه را بر عهده دارد . این کاف از سایر تولید کنندگان مجاز قابل تهیه است.

ویژگی های تغذیه خارجی:

لطفا از آداپتور خارجی با مشخصات زیر جهت راه اندازی و عملکرد دستگاه استفاده شود:

خروجی: ۵ ولت مستقیم، جریان حداکثر: ۲۵۰۰ میلی آمپر

ورودی: ۱۰۰ تا ۲۴۰ ولت متناوب، فرکانس ۶۰/۵۰ هرتز و جریان ۰.۴ آمپر



ویژگی های فیزیکی

جدول ۱_ ویژگی های فیزیکی

واحد	میزان	
cm	۶*۱۹*۲۹	ابعاد جعبه
cm	32*45*15	ابعاد پکیج کیف پرتابل
cm	120	طول شلنگ
Gr	1246	وزن جعبه اصلی
Gr	4100	وزن پکیج کیف پرتابل

۷- نگهداری و کالیبراسیون

سیستم بیوفیدبک یادگیری حرکتی به گونه ای طراحی شده است که نیازی به نگهداری و کالیبراسیون پیشگیرانه ندارد و بنابراین برنامه زمانی نگهداری و کالیبراسیون برای اطمینان از کارآیی ایمن و موثر، نیاز نیست. تعمیرات دستگاه باید صرفاً توسط سازنده یا نماینده مجاز وی صورت گیرد. برای تمیز کردن سطح دستگاه صرفاً از پارچه خشک استفاده شود.