

Ile sensorów zakupić?

Firma STT specjalizuje się w oprogramowaniu - stąd sporo innowacyjnych funkcji oraz przejrzystość przepływu danych i przebiegu projektu pomiarowego.

Oprogramowanie systemu iSEN jest dostosowane do profilu zastosowania, a poszczególne profile są dostępne w zależności od posiadanej ilości sensorów.

PROTOCOL NAME	1 sensor	2 sensors	3 sensors	4 sensors	5 sensors	6 sensors	7 sensors	8 sensors	9 sensors	14 sensors	16 sensors
Basic gait analysis	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Countermovement jump	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Individual joints (knee, hip, elbow, shoulder...)		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Head and neck		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wrist (L or R)		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pelvis and torso		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Torso and arms			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Shoulder and elbow (L or R)			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Full arm (L or R)				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cervical, pelvis & thighs				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Both knees (free/gait)				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Full leg (free/gait)				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Both ankles (free/gait)				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Both arms (no torso)				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pelvis, back and head				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lower body (hips & knees)					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Back, arms & thighs						✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lower body (std. Gait)							✓	✓	✓	✓	✓
Lower body + back								✓	✓	✓	✓
Upper body								✓	✓	✓	✓
Lower body + heels									✓	✓	✓
Full body (no-hands) N-pose and T-pose										✓	✓
Full body N-pose and T-pose											✓
Full body N-pose & tool											✓