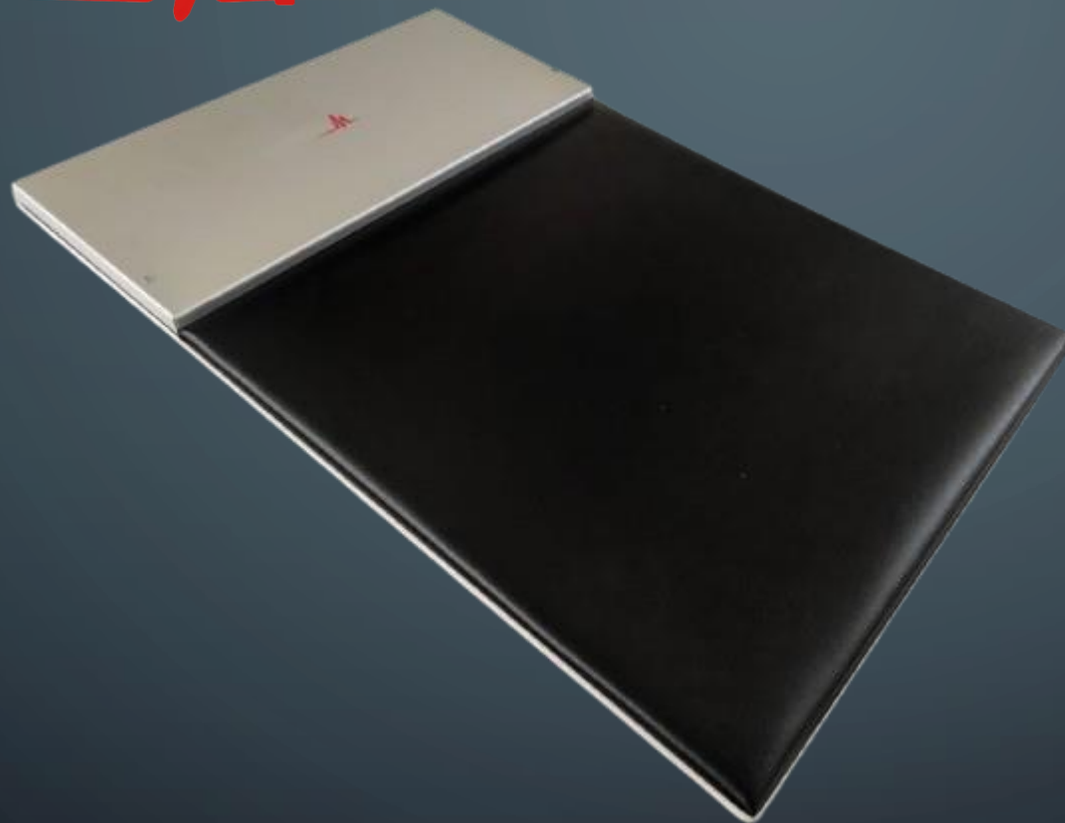


MEDICAL SPEED PRO 2.0

 Medical Technology



Medical Technology s.r.l.

Via Gargano 34, 000141 Roma
P.Iva 17458581000

www.medicaltechnologysrl.com

COMPUTER REQUISITI MINIMI CONSIGLIATI	
PROCESSORE	INTEL CORE I5
RAM	8GB
HARD DISK	1TB
SCHEDA VIDEO	DEDICATA NVIDIA
RISOLUZIONE VIDEO	1920 X 1080
SISTEMA OPERATIVO	WINDOWS 10/11 PRO 64Bit
SCHEDA TECNICA	
Sensore resistivo	16 sensori x Cm ²
Alimentazione	15 Vcc
Assorbimento (mA)	50
Risoluzione XY	1,5 DPI
Risoluzione Z	8 Bit
Materiale	Alluminio
Frequenza di acquisizione	5/600 Hz selezionabile
Tipo di interfaccia	USB 2.0
Dimensione in mm	400 x 550
Peso Kg	4 Kg
Spessore lato sensori	10 mm
Durata dei sensori	1.000.000 di cicli
Calibrazione	10 Bit Automatica
Pressione massima	150N/Cm ²
Temperatura di lavoro	0°C – 55°C
Certificazione del prodotto	CE