

SCHNELL Beschreibung zum Einsatz und Anschluß der elektronischen Switchbox ESWV24

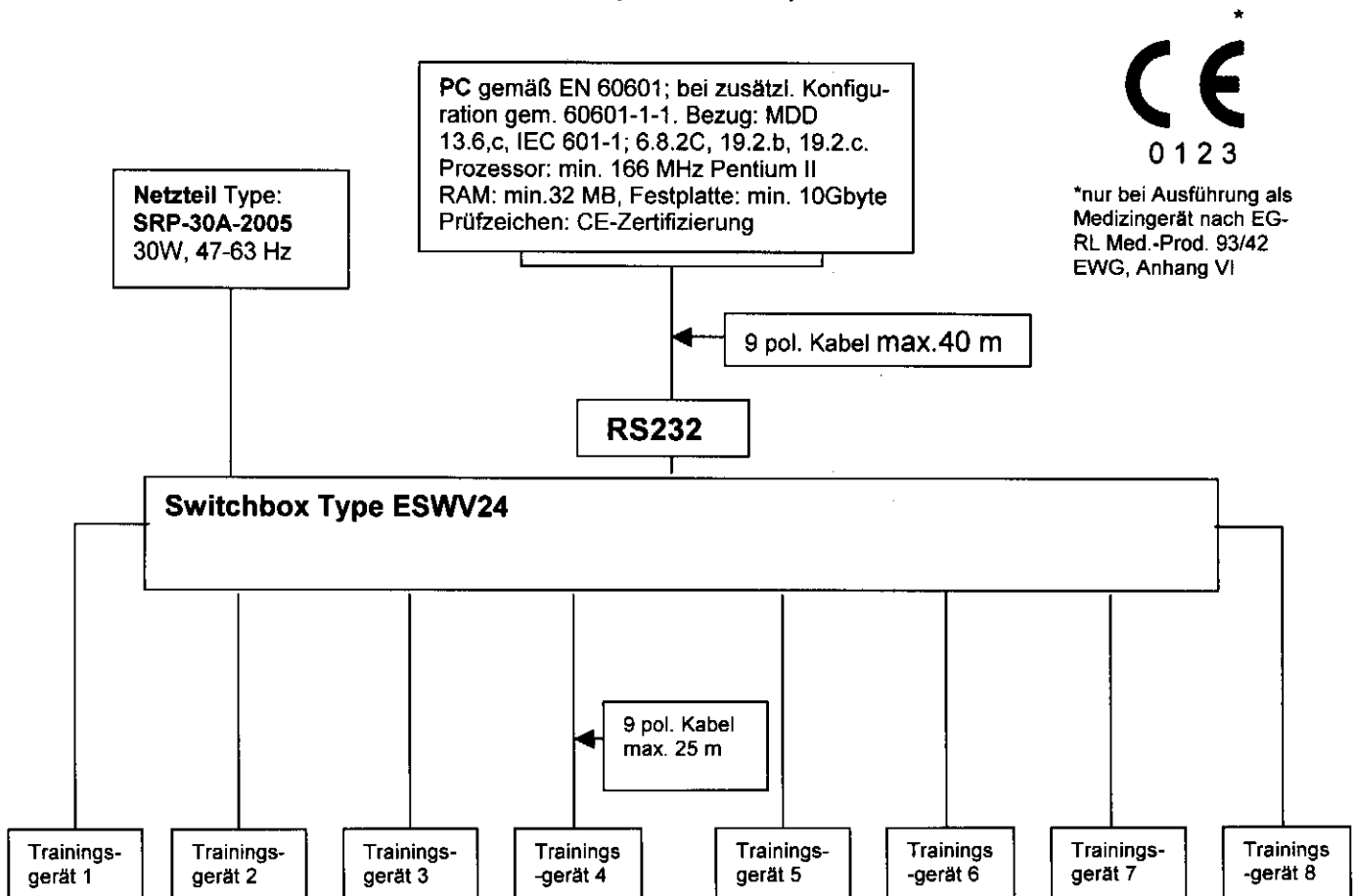
Mit der ESW8V24 können bis zu 8 Schnell Trainingsgeräte zur Messwerterfassung an einen Computer angeschlossen werden. Die Auswahl der Geräte erfolgt automatisch durch Anklicken des gewünschten Trainingsgerätes im Programm Diagnos 2000 bzw. NEWTON & more.

Die Switchbox hat keinen Netzschalter, sie muß mit einer Steckerleiste geschaltet werden. Sie sollte aus Energiespargründen nur während der Arbeitszeit eingeschaltet werden.

Achtung ! :

- An die 9 poligen Geräteanschlußstecker der Switchbox dürfen nur Trainingsgeräte der Firma Schnell und keine anderen Geräte angeschlossen werden.
- Der 9 polige Stecker der Switchbox der mit RS232 bezeichnet ist, darf nur mit der COM 1 Schnittstelle des Computers verbunden werden. Eine Verwechslung mit anderen Steckern könnte zu Schäden am Computer oder der Switchbox führen.
- Die Switchbox darf nicht in geschlossene Gehäuse, Kabelkanäle oder auf einem Heizkörper installiert werden ! Überhitzungsgefahr!
- Zur Stromversorgung der Switchbox ESWV24 darf nur ein Netzteil vom Typ SRP – 30 A – 2005 angeschlossen werden.
- Der Einsatz und die Verwendung anderer Komponenten führt zum Erlöschen der Elektrischen Sicherheit. Die Erfüllung der EN 60601-1-2 ist dann nicht mehr gegeben.

Installationsschema für PC (notebook) – Switchbox - Netzteil



Im Übrigen sind die Leitlinien und Herstellererklärungen (Anlage) zu Elektromagnetische Aussendung, Störfestigkeit und die empfohlenen Schutzabstände zwischen tragbaren und mobilen HF-Telekommunikationsgeräten und dem ESW8V24 zu beachten.