



NAS

kompakter, netzwerkfähiger Server
mit SQL-Datenbank

NAS



Das NAS (Network Attached Storage) ist ein kompakter, netzwerkfähiger Server mit SQL-Datenbank für die Speicherung von Werkstückdaten mit der EHRT Software.

Standardmäßig verwendet PowerCut die dateibasierte Datenbanklösung Microsoft Access. Das NAS mit SQL-Datenbank bietet sich vor allem bei größeren Datenmengen sowie mehreren gleichzeitigen Nutzern an.

Das NAS wird über eine intuitive Weboberfläche konfiguriert. Um Datenverlust vorzubeugen, verfügt das System über zwei gespiegelte Festplatten. EHRT verwendet ausschließlich Hardware renommierter Hersteller wie QNAP oder Synology mit servergeeigneten Festplatten für eine lange Lebensdauer. Das NAS wird für PowerCut / PowerBend vorbereitet ausgeliefert.

The NAS (Network Attached Storage) is a compact, network-compatible server with SQL database for storing workpiece data via EHRT software.

PowerCut uses the file-based database solution Microsoft Access. The NAS with SQL database is particularly suitable for larger volumes of data to be accessed by multiple users simultaneously.

The NAS is configured via an intuitive web interface. To prevent data loss, the system has two mirrored hard disks. EHRT exclusively uses hardware from renowned manufacturers such as QNAP or Synology with server-compatible hard disks to ensure long service life. The NAS is delivered prepared and set up for the PowerCut/PowerBend.

Sprechen Sie doch gerne einen unserer Kollegen an, oder melden Sie sich unter → sales@ehrt.de.