

Thinkpad 电池系统

一 概述

Thinkpad 电池系统分为单电池系统和双电池系统。

所谓双电池系统就是机器配备了二块电池。或者，虽然机器只装备了一块电池，但提供了第二块电池的接口以及对应的 ACPI。第二块电池作为可选件，可以后期安装。双电池系统的机器可能有一块电池，也可能有二块电池。

单电池系统是机器配备了一块电池，且只有一块电池的 ACPI。

比如，T470、T470s 的电池结构属于双电池系统；T470P 的电池结构属于单电池系统。

再比如，T430 系列属于双电池系统，机器本身只有一块电池，但可以通过光驱位安装第二块电池。

二 单、双电池系统判定

ACPI 中同时存在“BAT0”和“BAT1”的即为双电池系统；

ACPI 中只有“BAT0”，无“BAT1”的即为单电池系统。