

# PDP-8-serien

## The PDP-8 series

PDP-8 introducerades 1965 och kostade 126 000 kronor. PDP-8-serien utnyttjade idéer från flera av dess föregångare. Den betraktas som den första massproducerade minidatorn. Den kombinerade låg kostnad, enkelhet och expansionsmöjlighet. PDP-8 var populär bland forskare och inom industrin och såldes ofta till företag som inkorporerade den i större system.

The PDP-8 was introduced in 1965 at a cost of 126 000 kronor. The PDP-8 series used ideas from several of its predecessors. It is considered the first mass-produced minicomputer. It combined low cost, simplicity and expandability. PDP-8's were popular among scientists and industry and were often sold to companies that incorporated them into larger systems.

# PDP-8/e

## The PDP-8/e

PDP-8/e lanserades 1970 och var efterföljaren till PDP-8/i. Den kostade omkring 50 000 kronor, vilket var billigt för en dator på den tiden. Tack vare komponenterna kunde den tillverkas till en lägre kostnad än föregångarna och därfor säljas till ett lägre pris. PDP-8/e utformades så att kringutrustning lätt kunde anslutas. Detta inslag gjorde den till mer av en universalmaskin.

The PDP-8/e was introduced in 1970 and was the successor to the PDP-8/i. It cost approximately 50 000 kronor, which was cheap for a computer at this time. On account of its components it could be manufactured at a lower cost than its predecessors and thus could be sold at a lower price. The PDP-8/e was designed so that other auxiliary equipment, known as "peripherals" could be easily attached. This feature made it more of an all purpose machine.