



CDMA2000 分组数据服务节点

通过卓越的产品设计和先进的技术为用户的投资提供保护

爱立信 CDMA2000™ 分组数据服务节点 (PDSN) 提供先进的数据解决方案，支配不断提高的性能，可以带来当今网络运营商所要求的较高吞吐量和优化的数据处理程序。

创新的产品设计

PDSN以爱立信电信级平台为基础，其设计体现了业界领先的产品成本/性能比。此外，其分布式的多CPU构架设计为运营商提供了不同规模的网络解决方案，充分发挥灵活性，使运营商的投资能够满足业务发展的要求。

真正的Pd 解决方案

由于深入了解了 CDMA 技术全方位演进的过程，为了能够更好地向运营商提供投资保护，爱立信 CDMA2000 所有产品在生产的每个环节都非常强调经济时效性。爱立信第三代 (3G) 通用核心平台为 CDMA2000 和 WCDMA 而设计，它使得 PDSN，如同

CDMA2000 分组交换核心网络 (PSCN) 的所有产品一样，可以支持 CDMA2000 1X 和 1xEV-DO 技术，有助于实现向 1xEV-DV 技术和基于 IP 服务技术平滑演进，从而为运营商提供投资保护。

更理想的业务伙伴

CDMA2000 PDSN 是爱立信全面解决方案中重要的组成部分之一，它的设计为运营商提供了一种支持所有 3G 网络性能的经济解决方法……同时基于开放式标准，它能够更好的满足不同类型用户的特殊要求。

尖端的技术和电信领域多年的丰富经验成就了爱立信在移动数据和 IP 解决方案领域的领先地位。作为理想的商务助手，爱立信着眼于广大运营商未来事业的成功，提供了多种便捷的，经济高效的 CDMA2000 解决方案。

爱立信……理想的 CDMA 商务伙伴！

