

## Compatibilidade de firmwares do DM706C-E1

Versões de firmware x placas suportadas e funcionalidades

Características das versões de firmwares			
Versão	Release	Arquivo	Versão DmView
8	22/10/2008	0044-26.im	DmView 6.3
8	09/07/2008	0044-25.im	DmView 6.3
8	06/01/2005	0044-24.im	DmView 5.2
8	15/04/2004	0044-23.im	DmView 5.2
8	01/04/2004	0044-22.im	DmView 5.2
8	05/03/2004	0044-21.im	DmView 5.2
8	21/11/2003	0044-20.im	DmView 4.5
8	20/11/2003	0044-19.im	DmView 4.5
8	30/09/2003	0044-18.im	DmView 4.5
8	30/09/2003	0044-17.im	DmView 4.5
7	07/08/2003	0044-16.im	DmView STD 4.2
7	18/12/2002	0044-15.im	DmView STD 4.1
7	28/11/2002	0044-14.im	Não suportado
7	05/02/2002	0044-13.im	Não suportado
7	16/08/2002	0044-12.im	Não suportado
6	03/08/2002	0044-11.im	Não suportado
5	12/07/2002	0044-10.im	Não suportado
4	09/07/2002	0044-09.im	Não suportado
4	10/06/2002	0044-08.im	Não suportado
4	22/05/2002	0044-07.im	Não suportado
4	15/05/2002	0044-06.im	Não suportado
4	26/04/2002	0044-05.im	Não suportado
4	17/04/2002	0044-04.im	Não suportado
3	10/04/2002	0044-03.im	Não suportado
2	21/03/2002	0044-02.im	Não suportado
1	30/01/2002	0044-01.im	Não suportado

Placas suportadas		
Produto	Descrição	A partir do Arquivo
DM706C - FXS	Placa de voz FXS.	0044-16.im
DM706C - E1	Placa de interface E1 elétrica.	0044-01.im

Novas funcionalidades		
Produto	Descrição	A partir do Arquivo
DM706C - FXS	Colocado suporte a ligação em HOT_LINE de forma que para encerrar uma ligação os dois lados devem colocar o fone no gancho.	0044-17.im
DM706C - FXS	Inserida placa de voz FXS.	0044-16.im
DM706C - E1	Possibilidade de envio de comando de reset ao equipamento remoto.	0044-14.im
DM706C - E1	Gera AIS no link E1 quando a interface está desabilitada.	0044-12.im
DM706C - E1	Possibilidade de mudar o endereço IP e a máscara de rede do equipamento sem a necessidade de resetá-lo.	0044-12.im

DM706C - E1	Possibilidade de fazer configurações de roteamento via gerência SNMP.	0044-11.im
DM706C - E1	Inserida a opção de proteção ou não de divulgação de rotas locais.	0044-10.im
DM706C - E1	Possibilidade de gerenciar e ser gerenciado por outro equipamento remoto.	0044-09.im
DM706C - E1	Possibilidade de um DLCI fazer o papel de backup de outro (inclusive assumindo mesmo ip), fixando a rota default no dlci de backup e rotas estáticas no dlci principal. Quando o DLCI principal cair caem junto com ele as suas rotas estáticas e os pacotes passam a ser roteados através do DLCI de backup pelo gateway default.	0044-09.im
DM706C - E1	Possibilidade inverter a fase do relógio da interface V.35 através da opção Invert Clock.	0044-07.im
DM706C - E1	Primeira versão que possibilita gerenciamento SNMP do equipamento.	0044-05.im
DM706C - E1	Estado da interface WAN é indicado em um LED no painel.	0044-03.im