

Tab. 5.11 Slabé klíče DES v hexadecimálním vyjádření

Hodnota slabého klíče (s paritními bity)				Skutečný klíč
0101	0101	0101	0101	0000000 0000000
1F1F	1F1F	0E0E	0E0E	0000000 FFFFFFFF
E0E0	E0E0	F1F1	F1F1	FFFFFFFF 0000000
FEFE	FEFE	FEFE	FEFE	FFFFFFFF FFFFFFFF

Tab. 5.12 Páry poloslabých klíčů DES

01FE	01FE	01FE	01FE	a	FE01	FE01	FE01	FE01
1FE0	1FE0	0EF1	0EF1	a	E01F	E01F	F10E	F10E
01E0	01E0	01F1	01F1	a	E001	E001	F101	F101
1FFE	1FFE	0EFE	0EFE	a	FE1F	FE1F	FE0E	FE0E
011F	011F	010E	010E	a	1F01	1F01	0E01	0E01
E0FE	E0FE	F1FE	F1FE	a	FEE0	FEE0	FEF1	FEF1

Tab. 5.13 Potenciálně slabé klíče

1F	1F	01	01	0E	0E	01	01	EO	01	01	EO	F1	01	01	F1
01	1F	1F	01	01	0E	0E	01	FE	1F	01	EO	FE	0E	01	F1
1F	01	01	1F	0E	01	01	0E	FE	01	1F	EO	FE	01	0E	F1
01	01	1F	1F	01	01	0E	0E	EO	1F	1F	EO	F1	0E	0E	F1
EO	EO	01	01	F1	F1	01	01	FE	01	01	FE	FE	01	01	FE
FE	FE	01	01	FE	FE	01	01	EO	1F	01	FE	F1	0E	01	FE
FE	EO	1F	01	FE	F1	0E	01	EO	01	1F	FE	F1	01	0E	FE
EO	FE	1F	01	F1	FE	0E	01	FE	1F	1F	FE	FE	0E	0E	FE
FE	EO	01	1F	FE	F1	01	0E	1F	FE	01	EO	0E	FE	01	F1
EO	FE	01	1F	F1	FE	01	0E	01	FE	1F	EO	01	FE	0E	F1
EO	EO	1F	1F	F1	F1	0E	0E	1F	EO	01	FE	0E	F1	01	FE
FE	FE	1F	1F	FE	FE	0E	0E	01	EO	1F	FE	01	F1	0E	FE
FE	1F	EO	01	FE	0E	F1	01	01	01	EO	EO	01	01	F1	F1
EO	1F	FE	01	F1	0E	FE	01	1F	1F	EO	EO	0E	0E	F1	F1
FE	01	EO	1F	FE	01	F1	0E	1F	01	FE	EO	0E	01	FE	F1
EO	01	FE	1F	F1	01	FE	0E	01	1F	FE	EO	01	0E	FE	F1
01	EO	EO	01	01	F1	F1	01	1F	01	EO	FE	0E	01	F1	FE
1F	FE	EO	01	0E	FE	FO	01	01	1F	EO	FE	01	0E	F1	FE
1F	EO	FE	01	0E	F1	FE	01	01	01	FE	FE	01	01	FE	FE
01	FE	FE	01	01	FE	FE	01	1F	1F	FE	FE	0E	0E	FE	FE
1F	EO	EO	1F	0E	F1	F1	0E	FE	FE	EO	EO	FE	FE	F1	F1
01	FE	EO	1F	01	FE	F1	0E	EO	FE	FE	EO	F1	FE	FE	F1
01	EO	FE	1F	01	F1	FE	0E	FE	EO	EO	FE	FE	F1	F1	FE
1F	FE	FE	1F	0E	FE	FE	0E	EO	EO	FE	FE	F1	F1	FE	FE