Bitstream Vera Sans Mono Basic Latin

	000	001	002	003	004	005	006	007	
0				0	@	Р	`	р	0
			0020	0030	0040	0050	0060	0070	
1			!	1	Α	Q	а	q	1
			0021	0031	0041	0051	0061	0071	
2			Ш	2	В	R	b	r	2
			0022	0032	0042	0052	0062	0072	
3			# 0023	3	C	S	C	S	3
							_	_	
4			\$	4	D	Т	d	t	4
			0024	0034	0044	0054	0064	0074	
5			%	5	E	U	e	u	5
			0025	0035	0045	0055	0065	0075	
6			&	6	F	V	f	V	6
Ĭ			0026	0036	0046	0056	0066	0076	
7			ı	7	G	W	g	W	7
/			0027	0037	0047	0057	0067	0077	′
•			(8	Н	Χ	h	Х	
8			\ 0028	0038	0048	0058	0068	0078	8
			\	9	I	Υ	i	\/	
9			<i>)</i>	0039	0049		1	y 0079	9
^			*	•	J	Z	i	Z	,
Α			002A	- 003A	004A	005A	006A	_ 007А	Α
В			+	;	K	[k	{	В
			002B	003B	004B	005B	006B	007B	
С			,	<	L	\	l		С
			002C	003C	004C	005C	006C	007C	
D			-	=	M]	m	}	D
			002D	003D	004D	005D	006D	007D	
Ε			•	>	N	^	n	~	Ε
			002E	003E	004E	005E	006E	007E	
F				?	0	_	0		F
			002F	003F	004F	005F	006F		

Bitstream Vera Sans Mono Latin-1 Supplement

	800	009	00A	00B	00C	00D	00E	00F	
0				0	À	Ð	à	ð	0
			00A0	00B0	00C0	00D0	00E0	00F0	
1			i	±	Á	Ñ	á	ñ	1
			00A1	00B1	00C1	00D1	00E1	00F1	
2			¢	2	Â	Ò	â	ò	2
			00A2	00B2	00C2	00D2	00E2	00F2	
3			£	3	Ã	Ó	ã	Ó	3
			00A3	00B3	00C3	00D3	00E3	00F3	
4			¤		Ä	Ô	ä	Ô	4
			00A4	00B4	00C4 o	00D4	00E4	00F4	
5			¥	μ	Å	Õ	å	Õ	5
			00A5	00B5	00C5	00D5	00E5	00F5	
6				\P	Æ	Ö	æ	Ö	6
			00A6	00B6	00C6	00D6	00E6	00F6	
7			§		Ç	×	Ç	÷	7
			00A7	00B7	00C7	00D7	00E7	00F7	
8			••	د	È	Ø	è	Ø	8
			00A8	00B8	00C8	00D8	00E8	00F8	
9			©	1	É	Ù	é	ù	9
			00A9	00B9	00C9	00D9	00E9	00F9	
Α			<u>a</u>	<u>O</u>	Ê	Ú	ê	ú	Α
			00AA	00BA	00CA	00DA	00EA	00FA	
В			«	>>	Ë	Û	ë	û	В
			00AB	00BB	00CB	00DB	00EB	00FB	
С			Г	<u>1</u> 4	Ì	Ü	ì	ü	С
			00AC	00BC	00CC	00DC	00EC	00FC	
D			-	$\frac{1}{2}$	Í	Ý	í	ý	D
			00AD	00BD	00CD	00DD	00ED	00FD	
Ε			®	3/4	Î	Þ	î	þ	Е
			00AE	00BE	00CE	00DE	00EE	00FE	
F			_	خ	Ϊ	ß	ï	ÿ	F
			00AF	00BF	00CF	00DF	00EF	00FF	

Bitstream Vera Sans Mono Latin Extended-A

	010	011	012	013	014	015		017	
0				İ			Š 0160		0
1		đ		1	L		Š		1
2					t	Œ			2
3						œ ₀₁₅₃			3
4									4
5									5
6	Ć								6
7	Ć								7
8								Ÿ 0178	8
9									9
Α									Α
В									В
С	Č								С
D	Č							Ž 017D	D
Ε		Ğ				Ş 015E		Ž	Ε
F		ğ				Ş 015F			F

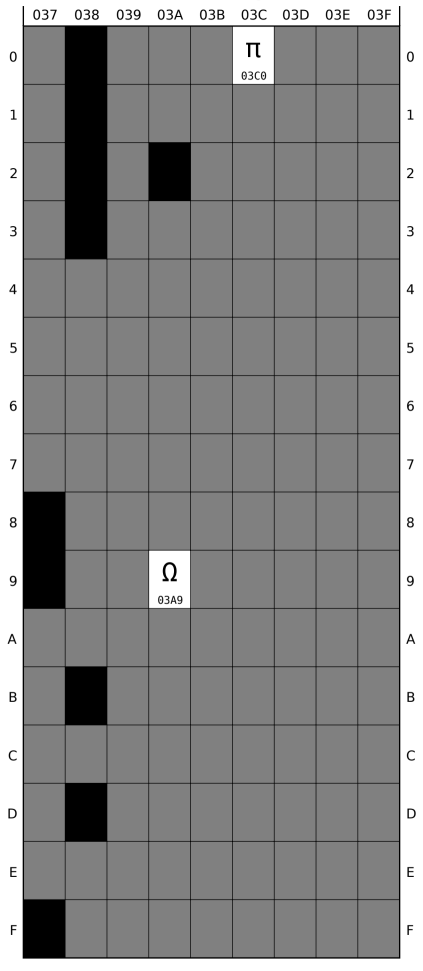
Bitstream Vera Sans Mono Latin Extended-B

	018	019	01A	01B	01C	01D	01E	01F	020	021	022	023	024	
0														0
1														1
2		<i>f</i>												2
3														3
4														4
5														5
6														6
7														7
8														8
9														9
Α														А
В														В
С														С
D														D
Е														E
F														F

Bitstream Vera Sans Mono Spacing Modifier Letters

	02B	02C	02D	02E	02F	
0						0
1						1
2						2
3						3
4						4
5						5
6		^ 02C6				6
7		v 02C7				7
8			02D8			8
9			• 02D9			9
Α			o 02DA			Α
В			د 02DB			В
С			~ 02DC			С
D			// 02DD			D
E						Е
F						F

Bitstream Vera Sans Mono Greek and Coptic

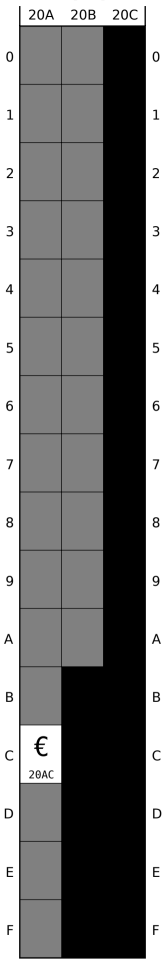


Bitstream Vera Sans Mono General Punctuation

	200	201	202	203	204	205	206	
0			† 2020	2030				0
1			‡ 2021	2030				1
2			•					2
3			2022					3
4		2013						4
5		2014						5
6			2026					6
7								7
8		2018						8
9		2019		< 2039				9
Α) 201A		> 203A				Α
В								В
С		201C						С
D		// 201D						D
Ε)) 201E						E
F								F

Bitstream Vera Sans Mono

Currency Symbols



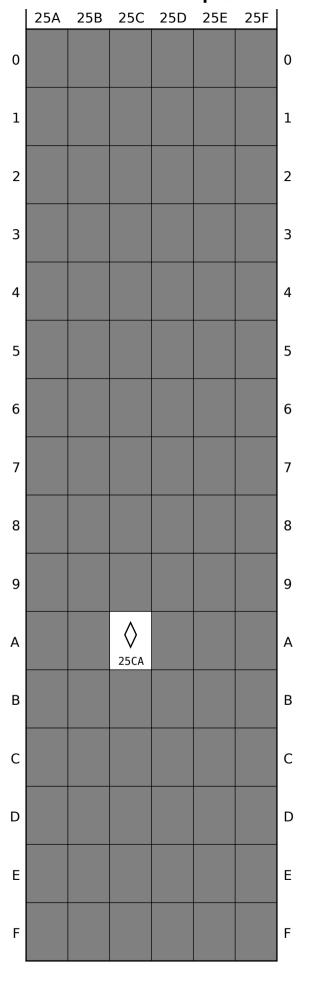
Bitstream Vera Sans Mono Letterlike Symbols

	210	211		213	214	
0						0
1						1
2			TM 2122			2
3			2122			3
4						4
5						5
6						6
7						7
8						8
9						9
Α						Α
В						В
С						С
D						D
E						Ε
F						F

Bitstream Vera Sans Mono Mathematical Operators

	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	22A	22B	22C	22D	22E	22F	
0							≠ 2260										0
1		2211															1
2	∂	2212															2
3																	3
4							≤ 2264										4
5		2215					2265										5
6	Δ																6
7																	7
8					≈												8
9		• 2219															9
Α		√ 221A															А
В			∫ 222B														В
С																	С
D																	D
Е		∞ 221E															E
F	220F																F

Bitstream Vera Sans Mono Geometric Shapes



Bitstream Vera Sans Mono Alphabetic Presentation Forms

