

ASCII / Technical Set no.1

	2x	3x	4x	5x	6x	7x
x0		0 °	@ %	P Π	` █	p π
x1	! Γ	1 ±	A ←	Q →	a α	q ρ
x2	"	2 ÷	B █	R █	b β	r █
x3	# ▯	3 ∞	C Γ	S Σ	c γ	s σ
x4	\$ ◇	4 ∫	D Δ	T █	d δ	t τ
x5	% ▯	5 ...	E ≪	U Υ	e €	u υ
x6	& ⬡	6 ≠	F ▽	V Φ	f ζ	v φ
x7	' ▯	7 ·	G ▷	W ×	g η	w χ
x8	(⬡	8 ≈	H Θ	X Ψ	h θ	x ψ
x9) ©	9 ≡	I Π	Y Ω	i ι	y ω
xA	* ≪	: ≧	J ○	Z □	j κ	z ϑ
xB	+ ≪	; ≧	K Λ	[∅	k λ	{ φ
xC	, ı	< ™	L █		l μ	ε
xD	-	= ₣	M █] ~	m ν	} █
xE	. ®	> −	N ≡	^ ≈	n ξ	~ ~
xF	/ █	? =	O █	æ	o █	
	2x	3x	4x	5x	6x	7x

ISO-8859-1 / Compose

	Ax	Bx	Cx	Dx	Ex	Fx	
x0		° (oo)	À (À)	Ð (-D)	à (à)	ð (-d)	x0
x1	ı (ı)	± (+-)	Á (Á)	Ñ (~N)	á (á)	ñ (~n)	x1
x2	¢ (c/)	² (^2)	Â (^A)	Ò (Ò)	â (^a)	ò (ò)	x2
x3	£ (L-)	³ (^3)	Ã (~A)	Ó (Ó)	ã (~a)	ó (ó)	x3
x4	¤ (ox)	´	Ä ("A)	Ô (Ô)	ä ("a)	ô (ô)	x4
x5	¥ (y=)	μ (mu)	Å (oA)	Õ (~O)	å (oa)	õ (~o)	x5
x6	¦ (f~)	■	Æ (AE)	Ö ("O)	æ (æe)	ö ("o)	x6
x7	§ (so)	·	Ç (C)	× (xx)	ç (c)	÷ (-)	x7
x8	¨	,	È (È)	Ø (O)	è (e)	ø (o)	x8
x9	© (oc)	¹ (^1)	É (E)	Ù (Ù)	é (e)	ù (ù)	x9
xA	ª (a)	º (o)	Ê (^E)	Ú (U)	ê (^e)	ú (u)	xA
xB	« (<<)	» (>>)	Ë ("E)	Û (^U)	ë (^e)	û (^u)	xB
xC	ı (-)	¼ (14)	Ì (Ì)	Ü ("U)	ì (ì)	ü ("u)	xC
xD		½ (12)	Í (I)	Ý (Y)	í (í)	ý (ý)	xD
xE	® (or)	¾ (34)	Î (^I)	Þ (TH)	î (^i)	þ (th)	xE
xF	-	¿ (??)	Ï ("I)	ß (ss)	ï ("i)	ÿ ("y)	xF
	Ax	Bx	Cx	Dx	Ex	Fx	

ISO Kicad

Title
KiCad ISO Character Set Repertoire

Reference

Filename
charset.kicadpcb

Scale
1:1

Issue Date
17 ago 2013

Revision

Size
A4

Sheet
1/1